

Preisliste 2014



HECKWall Systems

		Coito			Soito
_	UEOKAL II SIWAA	Seite		HERVO : IIII I	Seite
Α	HECK Abachlusaprofil WDV	51 23		HECK Spiraldübel	31
	HECK Abschlussprofil WDV HECK AERO Dämmplatte	23 10	_	Putzträgermatte "Distanet" HECK Eckverbinder Z15	110 22
	HECK AERO K+A	10,12	-	HECK ED (Edel-Dekor)	13,52,65
	Rajasil AGG (Armierungsgittergewebe grob)	86,112		HECK ED WP (Edel-Dekor Waschelputz grob)	14,53,66
	HECK AGG CER (Armierungsgewebe Keramik)	50		HECK ED WP (Edel-Dekor Waschelputz fein)	14,53,65
	HECK AGG (Armierungsgewebe fein)	13,49,64,70,74		Rajasil EGM (Egalisiermörtel)	93
	HECK Anputzleiste mini mit Gewebe	41		Rajasil Einschlagdöpper	91
	HECK Anputzleiste W29	42		HECK EP KR JURA (Kratzputz Jurakorn)	53
	HECK Anputzleiste W30 PLUS	41		Rajasil EP WD (Edelputz WD)	15,54,66,104
	Putzträgermatte "Armanet" (Casanet)	110		HECK EPS-Dämmplatte 15-032	27
_	HECK Aufsteckprofil	22		HECK EPS-Dämmplatte 15-035	27
В	Befestigungskralle WD Rajasil BITU (Bitu-Voranstrich)	62,69 85		HECK EPS-Dämmplatte 15-040 HECK EPS-Dämmplatte 20-035	27 27
	HECK BK (Baukleber)	23		HECK EPS Perimeter-Dämmplatte 30-035	27
	HECK BK <i>FLEX</i> (Dispersionskleber Flex)	25	F	Fenoplast KF	42
	Rajasil BLF (Bohrlochflüssigkeit)	89	-	HECK FF UNI	81
	HECK Bohrdübel SX-FV U	32		Rajasil FIXATIV	80,122
	Bossendämmsystemtyp I	28		HECK Fixopur	26
	Bossendämmsystemtyp II	28		Rajasil FLP (Faserleichtputz)	101
	Bossendämmsystemtyp III	29		HECK FM CER H (Fugenmörtel Keramik H)	57
	HECK Bossenkelle	29		HECK FM CER S (Fugenmörtel Keramik H)	57
	Rajasil BP (Brandenburger Putz grob/mittel/fein)	96		Rajasil FM HSNA (Fugenmörtel HS NA)	117
С	HECK PU Brandriegel HECK Coverrock 035	30 27		Rajasil FM KZ (Fugenmörtel Kalkzement) Rajasil FM PH (Fugenmörtel porenhydrophob)	116 117
U	HECK Coverrock 036	27		Rajasil FM PH HSNA (Fugenmörtel porenhydrophob HS NA)	
	HECK Coverrock Plus 036	27		Rajasil FM SLF (Fugenmörtel schlämmfähig)	118
	HECK Coverrock II 035	27		Rajasil FM SPF (Fugenmörtel spritzfähig)	119
D	Rajasil 2K DB (2 K-Dickbeschichtung)	58,86		Rajasil FM TK (Fugenmörtel Trasskalk)	116
	HECK Bohrdübel SX-FV U	32		Rajasil FM Z (Fugenmörtel Zement)	115
	HECK Dachbelüftungsprofil universal	43		Rajasil FP (Fertigputz W)	103
	Dämmputzträgermatte "Welnet"	61,68		HECK Fugendichtband 20	43
	Rajasil DB (Dickbeschichtung)	86		HECK Fugendichtband 2D	43
	HECK Dehrungefugenprofil V	44		HECK Fugenelastikband	44
	HECK Dehnungsfugenprofil V HECK Distanzstücke	44 19		Fugenmörtelspritzpistole + Zubehör Rajasil FUNGIZID	120 17,80,109
	HECK DP EPS (Dämmputz EPS)	63,70	G	Rajasil GAP (Grund- und Armierungsputz)	104
	HECK DP MIN (Mineralischer Dämmputz)	63,70	u	HECK Gewebepfeile	49
	Rajasil DP RAPID (Dämmputz)	88		Rajasil GFM (Gefachemörtel)	99
	HECK DrillX	39		Rajasil GZM (Gesimsziehmörtel grob/fein)	100
	Rajasil DS FLEX (Dichtungsschlämme flexibel)	58,87		HECK Panzergewebe	50
	Rajasil DS RAPID (Dichtungsschlämme)	88	Н	,	103
	Rajasil DS (Dichtungsschlämme starr)	87		Rajasil HP (Haftputz)	102
	HECK Dübelteller 140 E	37	I	HECK IDP FL (Innendämmplatte FL)	75
	HECK Dübelteller 140 H HECK Dübelteller 60	37 36		HECK IDP MS (Innendämmplatte MS) HECK IF PREMIUM (HECK Innenfarbe Premium E.L.F.)	72 82
	HECK Dübelteller 90 E	36		Rajasil IM 0,1 (Injektionsmörtel 01)	90
	HECK Dübelteller 90 VT2G	37		Rajasil IM 1,0 (Injektionsmörtel 1)	90
	HECK Dübelteller 90 H	36		Rajasil Injektionsbehälter	91
	HECK EPS Perimeter-Dämmplatte 30-035	27	J		108
	HECK EPS-Dämmplatte 15-032	27	K	HECK K+A	24,45,77
	HECK EPS-Dämmplatte 15-035	27		HECK AERO K+A	10,12
	HECK EPS-Dämmplatte 15-040	27		HECK K+A <i>LIGHT 085</i>	25,46
	HECK EPS-Dämmplatte 20-035	27		HECK K+A PLUS	24,45,55,63,67,73
	HECK MW-Dämmplatte 040	27		HECK K+A RENO	72
	HECK MW-Leibungs-Dämmplatte 035 HECK AERO Dämmplatte	27 10		HECK K+A <i>ZF 70</i> HECK Kantenprofil PVC mit Gewebe	25,46 47
	HECK Schlagdübel ND-K	19		HECK Kantenprofil PVC fill Gewebe HECK Kantenprofil V2A mit Gewebe	47 47
	HECK Schlagdübel NK-U	40		HECK Kantenprofil V2A	48
	HECK Schlagdübel NTK-U	12,32		HECK Kantenprofil Vario	46
	HECK Schlagdübel SDK-FV	33		HECK Kantenprofil W11	47
	HECK Schraubdübel HELIX D8-FV	38		Rajasil KFIP (Kalkfilzputz)	71,74,98,106
	HECK Schraubdübel SDK-U	41		Rajasil KFP 0 WA (Kalkfeinputz ohne Wasserabweisung)	71,74,97,106
	HECK Schraubdübel STR-H	35		Rajasil KFP WA (Kalkfeinputz mit Wasserabweisung)	97,105
	HECK Schraubdübel STR-U 2G	11,33,75,78		Rajasil KG (Kalkglätte)	98,106
	HECK Schraubdübel WD	62,69		Rajasil KGP (Kalkgrundputz)	97

		Seite			Seite
	HECK KLM CER (Klebemörtel Keramik)	57		Rajasil SIF (Silikat-Fassadenfarbe)	81,122
	Rajasil KP (Kalkputz grob/mittel/fein)	94		Rajasil SIF INTERIOR (Silikat-Innenfarbe)	83,123
	Rajasil KP HSNA (Kalkputz HSNA grob/mittel/fein)	95		HECK SIP (Silikatputz)	56
L	Rajasil Lamellenschlagpacker	90		Rajasil SM VARIO (Spritzmörtel Vario)	99,120
	Rajasil LDP (Lehmdekorputz)	108		HECK Sockellösung W66-0	21
	HECK Leibungsdämmprofil	42		HECK Sockelprofil (Alu-Trogprofil)	20
	Rajasil LKP (Luftkalkputz grob/mittel/fein)	96		HECK Sockelprofil Vario Alu	21
	Rajasil LP (Lehmputz grob/fein)	108		HECK Sockelprofil-Verbinder	20
	Rajasil LSD (Leintschlämme)	107		Sonderrezepturen Rajasil FM (Fugenmörtel)	124
	Rajasil LSP (Leichtsockelputz) HECK MW-Lamelle 040-II	101 27		Sonderrezepturen Rajasil Kalkputz Sonderrezepturen Rajasil Oberputze	124 125
	HECK MW-Leibungs-Dämmplatte 035	27		Sonstige Sonderrezepturen	125
M	Rajasil MLP (Mineralleichtputz)	17,100		Rajasil SP2 (Sanierputz SP2 grob/fein)	92
	HECK Montagequader	30		Rajasil SP3 (Sanierputz SP3)	93
	HECK Montageset "S"	20		Rajasil SP4 (Sanierputz SP4 mit HyTer-Technologie)	93
	HECK Montagewinkel Z16	22		Rajasil SPB (Spritzbewurf)	17,61,68,85,92,109
	HECK Montagezylinder	31		Rajasil SPG (Sanierputzglätte)	94,107
	Rajasil MP GK (Maschinenputz)	102		HECK Spiraldübel	31
	HECK AERO Dämmplatte	10		Rajasil SPP (Sperrputz)	85,101
	HECK AERO K+A	10,12		Rajasil SPP RAPID (Sperrputz)	87
	HECK MW-Dämmplatte 040	27		Rajasil SSL (Sanierschlämme)	94,107
	HECK MW-Lamelle 040-II HECK MW-Leibungs-Dämmplatte 035	27 27		Putzträgermatte "Stauss" HECK STR (Strukturputz)	111 52,64
	HECK MW-Rendelle	34		HECK STR-U Ersatzteilekit	32,04
N	Rajasil NIG	18,79,82,89,121,123		HECK STR-U Tool 2G komplett	38
	Rajasil OH 100 (Steinfestiger OH 100)	113		Rajasil STRM GROB (Steinrestauriermörtel grob)	113
	HECK EPS Perimeter-Dämmplatte 30-035	27		Rajasil STRM FEIN (Steinrestauriermörtel fein)	114
	HECK Panzergewebe	50		Rajasil STRM SLF SPEZIAL (Steinrestauriermörtel spezi	ial schlämmfähig) 115
	HECK Panzereckwinkel	48		Rajasil STRM SPEZIAL (Steinrestauriermörtel spezial)	114
	Rajasil PGP (Porengrundputz SP2)	92		Putzträgermatte "Stucanet"	111
	Pistolen-Reiniger	59		HECK Sturzeckwinkel mit Diagonalarmierung	49
	HECK Polystyrol-Rondelle	34		Sack für EPS-Abschnitte 150 x 200 cm	59
	PU-Schaum B1 HECK PU Brandriegel	59 30	I	Rajasil TG W (Tiefengrund W) Rajasil TKP (Trasskalkputz grob/mittel/fein)	10,19,71,73,76,79,109 95
	HECK Putzabschlussprofil V2A	51		HECK TOP DEC DP3 035	95 77
	Putzabstandhalter inkl. Schlagdübel	110		Rajasil Trennvlies	61,68,112
	Putzträgermatte "Armanet" (Casanet)	110		HECK Tropfkantenprofil PVC	48
	Putzträgermatte "Distanet"	110		Rajasil TYPE F	99
	Putzträgermatte "Schilfrohr"	111	U	J HECK UG (Universalgrundierung)	18,51,76
	Putzträgermatte "Stauss"	111		Rajasil UGP (Universalgrundputz)	98
	Putzträgermatte "Stucanet"	111		Rajasil ULP (Ultraleichtputz)	100
R	Rajasil DS RAPID (Dichtungsschlämme)	88		Rajasil USP (Universalspachtel)	103
	Rajasil DP RAPID (Dämmputz)	88	V	HECK Verschlusselement für STR-U	35
	HECK MW-Rondelle HECK Polystyrol-Rondelle	34 34		Rajasil Verschlussstück	91
	Rajasil RP (Renovierputz grob/fein)	34 105	W	Rajasil VMM (Vormauermörtel) V HECK Wandschutzplatte	120 50
	Rajasil SPP RAPID (Sperrputz)	87	_	Rajasil ZP (Zementputz)	102
S	HECK Schienensystem Alu	40	_	- , , ,	
	HECK Schienensystem PVC	40			
	Putzträgermatte "Schilfrohr"	111			
	HECK Schlagdübel ND-K	19			
	HECK Schlagdübel NK-U	40			
	HECK Schlagdübel NTK-U	12,32			
	HECK Schlagdübel SDK-FV Schneidgerät HECK 112 GT**	33 60			
	Schneidgerät 5305 S**	60			
	Schneidgerät Isoboy M-90/45°-R**	60			
	HECK Schraubdübel HELIX D8-FV	38	-	Kommunikationsmittel	I - IV
	HECK Schraubdübel SDK-U	41			
	HECK Schraubdübel STR-H	35	-	Lieferformen, Maschinentechnik	V – XIII
	HECK Schraubdübel STR-U 2G	11,33,75,78		Allgemeine Geschäftsbedingungen	XIV - XV
	HECK Schraubdübel WD	62,69	,	gememe acconditioned in guilgen	$V(\Lambda - V)$
	Rajasil SHF (Siliconharzfarbe)	80,121	;	Sicherheitsabstand zu Baugrubenböschungen /	
	Rajasil SHF FILL (Siliconharz-Füllfarbe) HECK SHP (Siliconharzputz)	81,122 16,55		Zulässige Bodenpressung	XVI
	HECK SHP FP (HECK Siliconharz-Faschenputz)	16,55 56	1	Faxbestellscheine	XVII – XVIII
	(30			VAII VAIII

	Seite		Seite
1 Hochleistungsdämmsystem HECK AERO		2.3.3 Klebeschaum HECK Fixopur	26
1.1 AERO-Untergrundvorbereitung Rajasil TG W (Tiefengrund W)	10	2.4 Dämmplatten HECK EPS Perimeter-Dämmplatte 30-035	27
1.2 AERO-Kleber HECK AERO K+A	10	HECK EPS-Dämmplatte 15-032 HECK EPS-Dämmplatte 15-035	27 27
1.3 AERO-Dämmplatten HECK AERO Dämmplatte	10	HECK EPS-Dämmplatte 15-040 HECK EPS-Dämmplatte 20-035	27 27
1.4 AERO-Befestigung		HECK Coverrock 035 HECK Coverrock 036	27 27
1.4.1 AERO-Schraubdübel HECK Schraubdübel STR-U 2G	11	HECK Coverrock <i>Plus</i> 036 HECK Coverrock II 035	27 27
1.4.2 AERO-Schlagdübel HECK Schlagdübel NTK-U	12	HECK MW-Dämmplatte 040 HECK MW-Lamelle 040-II	27 27
1.5 AERO-Armierung		HECK MW-Leibungs-Dämmplatte 035	27
1.5.1 AERO-Armierungsspachtel HECK AERO K+A	12	2.5 Bossensysteme Bossendämmsystemtyp I	28
1.5.2 AERO-Flächenarmierung	10	Bossendämmsystemtyp II Bossendämmsystemtyp III	28 29
HECK AGG (Armierungsgewebe fein)	13	HECK Bossenkelle	29
1.6 AERO-Oberputze 1.6.1 Mineralische AERO-Oberputze		2.6 Brandschutzmaßnahmen	20
HECK ED (Edel-Dekor)	13	HECK PU Brandriegel	30
HECK ED WP (Edel-Dekor Waschelputz fein) HECK ED WP (Edel-Dekor Waschelputz grob)	14 14	2.7 Verankerungselemente HECK Montagequader	30
Rajasil EP WD (Edelputz WD)	15	HECK Montagezylinder	31
1.6.2 Organische AERO-Oberputze		HECK Spiraldübel	31
HECK SHP (Siliconharzputz)	16	2.8 Zusätzliche Befestigung der Dämmplatten	
2 HECK WDVS		2.8.1 Verdübelung HECK Bohrdübel SX-FV U	32
2.1 Untergrundvorbereitung		HECK Schlagdübel NTK-U	32
2.1.1 Reinigen	47	HECK Schlagdübel SDK-FV	33
Rajasil FUNGIZID	17	HECK Schraubdübel STR-U 2G HECK MW-Rondelle	33 34
2.1.2 Ausgleichen Rajasil MLP (Mineralleichtputz)	17	HECK Polystyrol-Rondelle	34
Rajasil SPB (Spritzbewurf)	17	HECK Verschlusselement für STR-U	35
2.1.3 Grundieren		HECK Schraubdübel STR-H	35
Rajasil NIG	18	HECK Dübelteller 60 HECK Dübelteller 90 E	36 36
HECK UG (Universalgrundierung)	18	HECK Dübelteller 90 H	36
Rajasil TG W (Tiefengrund W)	19	HECK Dübelteller 90 VT2G	37
2.2 Sockelprofile / Vertikale Abschlussprofile		HECK Dübelteller 140 E	37
2.2.1 Sockelprofile HECK Schlagdübel ND-K	19	HECK Dübelteller 140 H	37
HECK Distanzstücke	19	HECK Schraubdübel HELIX D8-FV	38
HECK Montageset "S"	20	2.8.2 Zubehör Verdübelung HECK STR-U Tool 2G komplett	38
HECK Sockelprofil-Verbinder	20	HECK STR-U Ersatzteilekit	39
HECK Sockelprofil (Alu-Trogprofil)	20	HECK DrillX	39
HECK Sockelprofil Vario Alu HECK Sockellösung W66-0	21 21	2.8.3 Schienensystem	
HECK Eckverbinder Z15	22	HECK Schienensystem Alu	40
HECK Montagewinkel Z16	22	HECK Schienensystem PVC	40
HECK Aufsteckprofil	22	HECK Schlagdübel NK-U HECK Schraubdübel SDK-U	40 41
2.2.2 Vertikale Abschlussprofile HECK Abschlussprofil WDV	23	2.9 Bauteilanschlüsse	
2.3 Verklebung der Dämmplatten		2.9.1 Anputzleisten HECK Anputzleiste mini mit Gewebe	41
2.3.1 Mineralische Kleber		HECK Anputzleiste W30 PLUS	41
HECK BK (Baukleber)	23	HECK Anputzleiste W29	42
HECK K+A	24	2.9.2 Leibungsdämmprofil	
HECK K+A <i>PLUS</i> HECK K+A <i>LIGHT 085</i>	24 25	HECK Leibungsdämmprofil	42
2.3.2 Dispersionskleber	20	Fenoplast KF	42
HECK BK <i>FLEX</i> (Dispersionskleber Flex)	25	2.9.3 Abschlussprofile	
HECK K+A <i>ZF 70</i>	25	HECK Dachbelüftungsprofil universal	43

	Seite		Seite
2.9.4 Fugendichtbänder		3 HECK Dämmputzsysteme	
HECK Fugendichtband 20	43		
HECK Fugendichtband 2D	43	3.1 Untergrundvorbereitung	
HECK Fugenelastikband	44	Rajasil SPB (Spritzbewurf)	61
2.10 Dehnfugen		Rajasil Trennvlies	61
HECK Dehnungsfugenprofil E	44	Dämmputzträgermatte "Welnet"	61
HECK Dehnungsfugenprofil V	44	Befestigungskralle WD HECK Schraubdübel WD	62
2.11 Armierung		HECK Schrauddudel WD	62
2.11.1 Armierungsspachtel/Unterputz		3.2 Dämmputze	
HECK K+A	45	HECK DP EPS (Dämmputz EPS)	63
HECK K+A PLUS	45	HECK DP MIN (Mineralischer Dämmputz)	63
HECK K+A <i>LIGHT 085</i>	46	3.3 Zwischenputzschicht / Armierung	
HECK K+A ZF 70	46	HECK K+A <i>PLUS</i>	63
2.11.2 Kantenschutzeckwinkel		HECK AGG (Armierungsgewebe fein)	64
HECK Kantenprofil Vario	46	3.4 Oberputze	
HECK Kantenprofil W11	47	3.4.1 Mineralische Beschichtungen	
HECK Kantenprofil PVC mit Gewebe	47	HECK STR (Strukturputz)	64
HECK Kantenprofil V2A mit Gewebe	47	HECK ED (Edel-Dekor)	65
HECK Kantenprofil V2A	48	HECK ED WP (Edel-Dekor Waschelputz fein)	65
HECK Panzereckwinkel	48	HECK ED WP (Edel-Dekor Waschelputz grob)	66
HECK Tropfkantenprofil PVC	48	Rajasil EP WD (Edelputz WD)	66
2.11.3 Diagonalarmierung		HECK K+A <i>PLUS</i>	67
HECK Gewebepfeile	49		
HECK Sturzeckwinkel mit Diagonalarmierung	49	4 HECK Innendämmsystem	
2.11.4 Flächenarmierung		4.1 Systemaufbau mit HECK Dämmputzen	
HECK AGG (Armierungsgewebe fein)	49	4.1.1 Untergrundvorbereitung	
HECK Panzergewebe	50	Rajasil SPB (Spritzbewurf)	68
HECK Wandschutzplatte	50	Rajasil Trennvlies	68
HECK AGG CER (Armierungsgewebe Keramik)	50	Dämmputzträgermatte "Welnet"	68
		Befestigungskralle WD	69
2.11.5 Abschlussprofile HECK Abschlussprofil W44	51	HECK Schraubdübel WD	69
HECK Putzabschlussprofil V2A	51	4.1.0 Dämmputza	
·	0.	4.1.2 Dämmputze HECK DP EPS (Dämmputz EPS)	70
2.12 Grundierung für Oberputze	F-1	HECK DP MIN (Mineralischer Dämmputz)	70
HECK UG (Universalgrundierung)	51	, , ,	
2.13 Oberputze		4.1.3 Armierung / Oberputze HECK AGG (Armierungsgewebe fein)	70
2.13.1 Mineralische Beschichtungen		Rajasil KFP O WA (Kalkfeinputz ohne Wasserabweisung)	70
HECK STR (Strukturputz)	52	Rajasil KFIP (Kalkfilzputz)	71
HECK ED (Edel-Dekor)	52		
HECK ED WP (Edel-Dekor Waschelputz fein)	53	4.2 Systemaufbau mit HECK-Dämmplatten	
HECK ED WP (Edel-Dekor Waschelputz grob)	53	4.2.1 Untergrundvorbereitung	
HECK EP KR JURA (Kratzputz Jurakorn)	53	Rajasil TG W (Tiefengrund W)	71
Rajasil EP WD (Edelputz WD)	54	HECK K+A <i>RENO</i>	72
HECK K+A <i>PLUS</i>	55	4.2.2 Verklebung der HECK Innendämmplatten	
2.13.2 Organische Beschichtungen		HECK K+A <i>RENO</i>	72
HECK SHP (Siliconharzputz)	55	4.2.3 HECK Innendämmplatten	
HECK SHP FP (HECK Siliconharz-Faschenputz)	56	HECK IDP MS (Innendämmplatte MS)	72
2.13.3 Silikatputze		4.2.4 Armierung / Oberputze	
HECK SIP (Silikatputz)	56	Rajasil TG W (Tiefengrund W)	73
2.13.4 Keramische Bekleidungen		HECK K+A <i>PLUS</i>	73
HECK KLM CER (Klebemörtel Keramik)	57	Rajasil KFP 0 WA (Kalkfeinputz ohne Wasserabweisung)	74
HECK FM CER H (Fugenmörtel Keramik H)	57	Rajasil KFIP (Kalkfilzputz)	74
HECK FM CER S (Fugenmörtel Keramik H)	57	HECK AGG (Armierungsgewebe fein)	74
2.14 Abdichtungen im Perimeterbereich		4.2.5 Zubehör optional	
Rajasil DS <i>FLEX</i> (Dichtungsschlämme flexibel)	58	HECK Schraubdübel STR-U 2G	75
Rajasil 2K DB (2 K-Dickbeschichtung)	58	HECK IDP FL (Innendämmplatte FL)	75
		E HEAV Vallande skand "mana strate	
2.15 Zubehör Pistolen-Reiniger	59	5 HECK Kellerdeckendämmsystem	
PU-Schaum B1	59	5.1 Untergrundvorbereitung	
Sack für EPS-Abschnitte 150 x 200 cm	59	Rajasil TG W (Tiefengrund W)	76
Schneidgerät 5305 S**	60	HECK UG (Universalgrundierung)	76
Schneidgerät HECK 112 GT**	60	5.2 Verkleben der Dämmplatten	
Schneidgerät Isoboy M-90/45°-R**	60	HECK K+A	77

	Seite		Seite
5.3 Dämmplatten für Keller		2.2 Kalkputze (Kalkbaukasten)	
HECK TOP DEC DP3 035	77	2.2.1 Unter-, Oberputze	
5.4 Verdübelung der Dämmplatten		Rajasil KP (Kalkputz grob/mittel/fein)	94
HECK Schraubdübel STR-U 2G	78	Rajasil KP HSNA (Kalkputz HSNA grob/mittel/fein)	95
CUEOK Basabiahtus saassatassa		Rajasil TKP (Trasskalkputz grob/mittel/fein)	95
6 HECK Beschichtungssysteme		Rajasil LKP (Luftkalkputz grob/mittel/fein)	96
6.1 Untergrundvorbereitung		Rajasil BP (Brandenburger Putz grob/mittel/fein)	96
Rajasil TG W (Tiefengrund W)	79	Rajasil KGP (Kalkgrundputz)	97
Rajasil NIG	79	2.2.2 Oberputze	
Rajasil FIXATIV	80	Rajasil KFP WA (Kalkfeinputz mit Wasserabweisung)	97
Rajasil FUNGIZID	80	Rajasil KFP 0 WA (Kalkfeinputz ohne Wasserabweisung)	97
6.2 Anstriche Außen		Rajasil KFIP (Kalkfilzputz)	98
6.2.1 Farben		Rajasil KG (Kalkglätte)	98
Rajasil SHF (Siliconharzfarbe)	80	2.3 Kalkzement-, Kalkzementleichtputze, Zementputze,	Gipskalkputze
Rajasil SHF FILL (Siliconharz-Füllfarbe)	81	2.3.1 Kalkzementputze	
Rajasil SIF (Silikat-Fassadenfarbe)	81	Rajasil UGP (Universalgrundputz)	98
HECK FF UNI	81	Rajasil TYPE F	99
6.0.0 Imprägnickung		Rajasil SM VARIO (Spritzmörtel Vario)	99
6.2.2 Imprägnierung Rajasil NIG	82	Rajasil GFM (Gefachemörtel)	99
•	02	2.3.2 Fassadenstuck	
6.3 Anstriche Innen		Rajasil GZM (Gesimsziehmörtel grob/fein)	100
HECK IF PREMIUM (HECK Innenfarbe Premium E.L.F.)	82		
Rajasil SIF INTERIOR (Silikat-Innenfarbe)	83	2.3.3 Kalkzementleichtputze Rajasil ULP (Ultraleichtputz)	100
1 Bauwerksabdichtung, Injektionsmörtel		Rajasil MLP (Mineralleichtputz)	100
- Baarron Gabaron ang, mjoraron on or to		Rajasii FLP (Faserleichtputz)	101
1.1 Untergrundvorbereitung für Bauwerksabdichtung		Rajasii LSP (Leichtsockelputz)	101
Rajasil SPB (Spritzbewurf)	85		101
Rajasil SPP (Sperrputz)	85	2.3.4 Zementputze	101
1.2 Vertikalabdichtung		Rajasil SPP (Sperrputz)	101 102
1.2.1 Kunststoffmodifizierte Bitumendickbeschich	ntuna (KMB)	Rajasil ZP (Zementputz)	102
Rajasil BITU (Bitu-Voranstrich)	85	2.3.5 Gipskalkputze	
Rajasil 2K DB (2 K-Dickbeschichtung)	86	Rajasil MP GK (Maschinenputz)	102
Rajasil DB (Dickbeschichtung)	86	Rajasil HP (Haftputz)	102
Rajasil AGG (Armierungsgittergewebe grob)	86	Rajasil FP (Fertigputz W)	103
1.2.2 Dichtungsschlämme		2.4 Mineralische Spachtelmörtel	
Rajasil DS (Dichtungsschlämme starr)	87	Rajasil USP (Universalspachtel)	103
Rajasil DS FLEX (Dichtungsschlämme flexibel)	87	Rajasil HM (Haftmörtel)	103
1.3 Rajasil RAPID Innenabdichtung		Rajasil GAP (Grund- und Armierungsputz)	104
Rajasii SPP RAPID (Sperrputz)	87	2.5 Oberputze, verschiedene Putzweisen, Schlämmpu	tze
Rajasil DS RAPID (Dichtungsschlämme)	88	Rajasil EP WD (Edelputz WD)	104
Rajasil DP RAPID (Dämmputz)	88	Rajasil RP (Renovierputz grob/fein)	105
		Rajasil KFP WA (Kalkfeinputz mit Wasserabweisung)	105
1.4 Horizontalabdichtung, Injektion Rajasil NIG	89	Rajasil KFP O WA (Kalkfeinputz ohne Wasserabweisung)	106
Rajasi Nid Rajasil BLF (Bohrlochflüssigkeit)	89	Rajasil KFIP (Kalkfilzputz)	106
Rajasil IM 0,1 (Injektionsmörtel 01)	90	Rajasil KG (Kalkglätte)	106
Rajasil IM 1,0 (Injektionsmörtel 1)	90	Rajasil SPG (Sanierputzglätte)	107
Rajasil Lamellenschlagpacker	90	Rajasil SSL (Sanierschlämme)	107
Rajasil Verschlussstück	91	2.6 Lehmputzsysteme	
Rajasil Einschlagdöpper	91	Rajasil LS (Lehmschlämme)	107
Rajasil Injektionsbehälter	91	Rajasil LP (Lehmputz grob/fein)	108
,		Rajasil LDP (Lehmdekorputz)	108
2 Putzsysteme		Rajasil Jutegewebe	108
2.1 Caniarautzavatama		2.7 Putzgrundvorbereitung, Zubehör	
2.1 Sanierputzsysteme Rajasil SPB (Spritzbewurf)	92	Rajasil SPB (Spritzbewurf)	109
Rajasil PGP (Porengrundputz SP2)	92	Rajasil FUNGIZID	109
Rajasil SP2 (Sanierputz SP2 grob/fein)	92	Rajasil TG W (Tiefengrund W)	109
Rajasil EGM (Egalisiermörtel)	93	Putzträgermatte "Armanet" (Casanet)	110
Rajasil SP3 (Sanierputz SP3)	93	Putzabstandhalter inkl. Schlagdübel	110
Rajasil SP4 (Sanierputz SP4 mit HyTer-Technologie)	93	Putzträgermatte "Distanet"	110
Rajasil SPG (Sanierputzglätte)	94	Putzträgermatte "Schilfrohr"	111
Rajasil SSL (Sanierschlämme)	94	Putzträgermatte "Stauss"	111
•		Putzträgermatte "Stucanet"	111
		Rajasil Trennvlies	112
		Rajasil AGG (Armierungsgittergewebe grob)	112

3 Sichtmauerwerk

3.1	Steinfestigung Rajasil OH 100 (Steinfestiger OH 100)	113
	,	
3.2	Steinergänzung Rajasil STRM GROB (Steinrestauriermörtel grob)	113
	Rajasil STRM FEIN (Steinrestauriermörtel fein)	114
	Rajasil STRM SPEZIAL (Steinrestauriermörtel spezial)	114
	Rajasil STRM SLF SPEZIAL (Steinrestauriermörtel spezial)	115
	riajasii o miw oci oi czinc (otoliilostaulio mortoi speziai scilialiililialiig)	113
3.3	Verfugung, Vormauerung	
	Rajasil FM Z (Fugenmörtel Zement)	115
	Rajasil FM KZ (Fugenmörtel Kalkzement)	116
	Rajasil FM TK (Fugenmörtel Trasskalk)	116
	Rajasil FM HSNA (Fugenmörtel HS NA)	117
	Rajasil FM PH (Fugenmörtel porenhydrophob)	117
	Rajasil FM PH HSNA (Fugenmörtel porenhydrophob HS NA)	118
	Rajasil FM SLF (Fugenmörtel schlämmfähig)	118
	Rajasil FM SPF (Fugenmörtel spritzfähig)	119
	Fugenmörtelspritzpistole + Zubehör	120
	Rajasil SM VARIO (Spritzmörtel Vario)	120
	Rajasil VMM (Vormauermörtel)	120
4 Ans	strichsysteme, wasserabweisende Imprägn	ierung
4.1	Siliconharzfarben	
	Rajasil NIG	121
	Rajasil SHF (Siliconharzfarbe)	121
	Rajasil SHF FILL (Siliconharz-Füllfarbe)	122
4.2	Silikatfassadenfarben	
	Rajasil FIXATIV	122
	Rajasil SIF (Silikat-Fassadenfarbe)	122
	Rajasil SIF INTERIOR (Silikat-Innenfarbe)	123
12	Wasserabweisende Imprägnierungen	
4.0	Rajasil NIG	123
5 S 01		
5 50	nderrezepturen	
5.1	Fugenmörtel	
	Sonderrezepturen Rajasil FM (Fugenmörtel)	124
5.2	Kalkputze	
	Sonderrezepturen Rajasil Kalkputz	124
5.0	Oborputzo	
0.0	Oberputze Sonderrezepturen Rajasil Oberputze	125
5.4	Sonstige Sonstige Sondarrazenturan	105
	Sonstige Sonderrezepturen	125

Systemaufbauten HECK

Systemaufbauten	HECK MultiTherm EPS	HECK MultiTherm EPS – ZF	HECK MultiTherm L-MW	HECK MultiTherm MW	HECK MultiTherm M-EPS
Kleber/ Untergrund- vorbehandlung*	HECK BK (Baukleber) HECK K+A HECK K+A PLUS HECK K+A LIGHT 085 HECK Fixopur Rajasil TG W (Tiefengrund W)*	HECK BK (Baukleber) HECK K+A HECK K+A PLUS HECK K+A ZF 70 HECK K+A LIGHT 085 HECK Fixopur Rajasil TG W (Tiefengrund W)*	HECK BK (Baukleber) HECK K+A HECK K+A PLUS HECK K+A LIGHT 085 Rajasil TG W (Tiefengrund W)*	HECK BK (Baukleber) HECK K+A HECK K+A PLUS HECK K+A LIGHT 085 Rajasil TG W (Tiefengrund W)*	HECK BK (Baukleber) HECK K+A HECK K+A PLUS HECK K+A LIGHT 085 Rajasil TG W (Tiefengrund W)*
Dämmplatte/-putz*	HECK EPS Dämmplatte 15-040 HECK EPS Dämmplatte 20-035 HECK EPS Dämmplatte 15-035 HECK EPS Dämmplatte 15-032	HECK EPS Dämmplatte 15-040 HECK EPS Dämmplatte 20-035 HECK EPS Dämmplatte 15-035 HECK EPS Dämmplatte 15-032	HECK MW-Lamelle 040-II	HECK MW Dämmplatte 040 HECK MW Dämmplatte 036 HECK MW Dämmplatte 035	HECK EPS Dämmplatte 20-035
Armierungsspachtel/ Unterputz	HECK K+A HECK K+A <i>PLUS</i> HECK K+A <i>LIGHT 085</i>	HECK K+A ZF 70	HECK K+A HECK K+A <i>PLUS</i> HECK K+A <i>ZF 70</i> HECK K+A <i>LIGHT 085</i>	HECK K+A HECK K+A <i>PLUS</i> HECK K+A <i>ZF 70</i> HECK K+A <i>LIGHT 085</i>	HECK K+A HECK K+A <i>PLUS</i> HECK K+A <i>ZF 70</i> HECK K+A <i>LIGHT 085</i>
Armierungsgewebe	HECK AGG (Armierungsgittergewe- be fein)	HECK AGG (Armierungsgittergewe- be fein)	HECK AGG (Armierungsgittergewe- be fein)	HECK AGG (Armierungsgittergewe- be fein)	HECK AGG (Armierungsgittergewe- be fein)
Haftvermittler/Kleber	HECK UG (Universalgrundierung)	HECK UG (Universalgrundierung)	HECK UG (Universalgrundierung)	HECK UG (Universalgrundierung)	HECK UG (Universalgrundierung)
Oberputz/Keramik	Dickschichtig: HECK EP KR JURA (Kratzputz Jurakorn) Rajasil EP WD (Edelputz WD) Dünnschichtig: HECK ED WP (Edel-Dekor Waschelputz) HECK ED (Edel-Dekor) HECK STR (Strukturputz) HECK SIP (Silikatputz) HECK SHP (Siliconharzputz) HECK K+A PLUS HECK Flachverblender	Dünnschichtig: HECK SHP (Siliconharzputz)	Dickschichtig: HECK EP KR JURA (Kratzputz Jurakorn) Rajasil EP WD (Edelputz WD) Dünnschichtig: HECK ED WP (Edel-Dekor Waschelputz) HECK ED (Edel-Dekor) HECK STR (Strukturputz) HECK SIP (Silikatputz) HECK SHP (Siliconharzputz) HECK K+A PLUS	Dickschichtig: HECK EP KR JURA (Kratzputz Jurakorn) Rajasil EP WD (Edelputz WD) Dünnschichtig: HECK ED WP (Edel-Dekor Waschelputz) HECK ED (Edel-Dekor) HECK STR (Strukturputz) HECK SIP (Silikatputz) HECK SHP (Siliconharzputz) HECK K+A PLUS	Dünnschichtig: HECK ED WP (Edel-Dekor Waschel- putz) HECK ED (Edelputz WD) HECK STR (Strukturputz) HECK SIP (Silikatputz) HECK K+A PLUS HECK Flachverblender
Beschichtung	Rajasil SIF (Silikat-Fassadenfarbe) Rajasil SHF (Siliconharzfarbe) HECK FF UNI	Rajasil SHF (Siliconharzfarbe) HECK FF UNI	Rajasil SIF (Silikat-Fassadenfarbe) Rajasil SHF (Siliconharzfarbe) HECK FF UNI	Rajasil SIF (Silikat-Fassadenfarbe) Rajasil SHF (Siliconharzfarbe) HECK FF UNI	Rajasil SIF (Silikat-Fassadenfarbe) Rajasil SHF (Siliconharzfarbe) HECK FF UNI
Zulassungen	Z-33.41-90 (geklebt); Z-33.43-281 (geklebt und gedübelt)	Z-33.41-90 (geklebt); Z-33.43-281 (geklebt und gedübelt); Z.33.42-282 (mecha- nisch)	Z-33.44-283	Z-33.43-281 (geklebt und gedübelt)	Z-33.42-282
Ausführliche Beschreibung					0,750



(Siliconharzfarbe)

HECK FF UNI

Z-33.42-282



Z-33.46-413 (geklebt

und gedübelt)



Z-33.46-413 (geklebt

und gedübelt)



(Siliconharzfarbe)

HECK FF UNI

Z-23.13-1606







1.1 AERO-Untergrundvorbereitung



Rajasil TG W (Tiefengrund W)

- Grundierung
- Auf Polymerisatharzbasis
- Mit oberflächenfestigender Wirkung
- Zur Reduzierung der Saugfähigkeit des Untergrundes
- Lösemittelfrei
- Verseifungsbeständig

 Dieses Produkt kann für das Hochleistungsdämmsystem HECK AERO verwendet werden (AERO READY)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
51587644	Rajasil Tiefengrund W		ca. 0,2 - 0,3 l/m ²	10	Gebinde	60 G.	005706	6,54/I		

1.2 AERO-Kleber



HECK AFRO K+A

- Werktrockenmörtel zum Verkleben und Armieren von HECK AERO Dämmplatten
- Maschinengängig
- Für Anwendungen im Sockelbereich geeignet
- Verbrauchswerte beim Kleben auf glattem, ebenen Untergrund
- Armieren: ca. 1,2 kg/m²/mm

Kleben: vollflächige Verklebung: ca. 8 kg/m²;
 Wulst-Punkt-Verklebung: ca. 4 kg/m²



Artikel-Nı	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
5033826	HECK AERO K+A	weiß	siehe Text	25 kg	Sack	42 S.	414294	2,33/kg		

1.3 AERO-Dämmplatten



HECK AERO Dämmplatte

- Bauaufsichtlich zugelassene, mineralische Dämmplatte
- Brandverhalten A2-s1, d0 nicht brennbar
- ullet Wärmeleitfähigkeit $\lambda_{ extsf{D}}$ =0,017 W/mK
- Bemessungswert λ =0,018 w/mK
- ullet Wasserdampfdiffusionswiderstand μ =5
- Abmessungen: 730x730 mm stumpfe Dämmplatte; 745x745 mm Stufenfalz Dämmplatte

 Dicken: Standard in 10 mm Schritten von 20 bis 100 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
45191128	Stärke: 10 mm** Stumpf		Stumpf: 1 m²/m²	6,36 m ² 12 Pl.	Platte		414317	auf Anfrage		
45183894	Stärke: 20 mm** Stumpf		Stumpf: 1 m²/m²	3,18 m ² 6 Pl.	Platte		412467	auf Anfrage		
45191129	Stärke: 30 mm** Stumpf		Stumpf: 1 m²/m²	2,12 m ² 4 Pl.	Platte		414324	auf Anfrage		
45183671	Stärke: 40 mm** Stumpf		Stumpf: 1 m²/m²	1,59 m ² 3 Pl.	Platte		413426	auf Anfrage		
45185733	Stärke: 50 mm** Stumpf		Stumpf: 1 m²/m²	1,06 m ² 2 Pl.	Platte		413631	auf Anfrage		
45185733	Stärke: 60 mm** Stumpf		Stumpf: 1 m²/m²	1,06 m ² 2 Pl.	Platte		413631	auf Anfrage		
45185733	Stärke: 80 mm** Stumpf		Stumpf: 1 m ² /m ²	0,53 m ² 1 Pl.	Platte		413631	auf Anfrage		



1 Hochleistungsdämmsystem HECK AERO

45185733	Stärke: 100 mm** Stumpf	Stumpf: 1 m²/m²	0,53 m ² 1 Pl.	Platte	413631	auf Anfrage	
45192504	Stärke: 30 mm** Stufenfalz	Stufenfalz: 1,04 m²/m²	2,12 m ² 4 Pl.	Platte	414843	auf Anfrage	
45192458	Stärke: 40 mm** Stufenfalz	Stufenfalz: 1,04 m²/m²	1,59 m ² 3 Pl.	Platte	414799	auf Anfrage	
45192504	Stärke: 50 mm** Stufenfalz	Stufenfalz: 1,04 m²/m²	1,06 m ² 2 Pl.	Platte	414843	auf Anfrage	
45192461	Stärke: 60 mm** Stufenfalz	Stufenfalz: 1,04 m²/m²	1,06 m ² 2 Pl.	Platte	414805	auf Anfrage	
45192504	Stärke: 80 mm** Stufenfalz	Stufenfalz: 1,04 m²/m²	0,53 m ² 1 Pl.	Platte	414843	auf Anfrage	
45192504	Stärke: 100 mm** Stufenfalz	Stufenfalz: 1,04 m²/m²	0,53 m ² 1 Pl.	Platte	414843	auf Anfrage	

1.4 AERO-Befestigung

1.4.1 AERO-Schraubdübel



HECK Schraubdübel STR-U 2G

- Durchmesser 8 mm, Tellerdurchmesser 60 mm, Länge 115 455 mm
- Universal-Schraubdübel mit verzinkter Stahlschraube für die statisch relevante Befestigung von HECK AERO-, HECK EPSoder MW-Dämmplatten auf Beton, Voll- und Lochbaustoffen sowie Porenbeton
- Zur Befestigung der HECK Wandschutzplatte
- Wärmebrückenarm
- Oberflächenbündige (HECK Verschlusselement für STR-U) oder bei EPS und MW 040 bei Plattendicke ab 80 mm alternativ auch

versenkte Montage (HECK Polystyrol/ MW-Rondelle) möglich. Die Dübellänge bleibt in beiden Fällen unverändert

- Verankerungslängen im tragfähigen Untergrund: Beton, Voll- und Lochbaustoffen:
 25 mm, Porenbeton und Hohlböcken aus Leichtbeton:
 65 mm
- Bis Dübellänge 455 mm auf Anfrage erhältlich
- Dieses Produkt kann für das Hochleistungsdämmsystem HECK AERO verwendet werden (AERO READY)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
45027569	Dübellänge 115 mm Dämmplattenstärke 60 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	50 Kt.	300504	0,68/St.		
45027570	Dübellänge 135mm Dämmplattenstärke 80 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	40 Kt.	300603	0,75/St.		
45027571	Dübellänge 155 mm Dämmplattenstärke 100 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	40 Kt.	300702	0,97/St.		
45027572	Dübellänge 175 mm Dämmplattenstärke 120 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	30 Kt.	300801	1,06/St.		
45027573	Dübellänge 195 mm Dämmplattenstärke 140 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	30 Kt.	300900	1,33/St.		
45027574	Dübellänge 215 mm Dämmplattenstärke 160 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	30 Kt.	301006	1,62/St.		
45027575	Dübellänge 235 mm Dämmplattenstärke 180 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	370903	1,97/St.		
45027576	Dübellänge 255 mm Dämmplattenstärke 200 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	371009	2,09/St.		
45027577	Dübellänge 275 mm Dämmplattenstärke 220 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	371108	2,44/St.		
45027578	Dübellänge 295 mm Dämmplattenstärke 240 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	371207	2,54/St.		
45088586	Dübellänge 315 mm** Dämmplattenstärke 260 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	408064	3,23/St.		
45088881	Dübellänge 335 mm** Dämmplattenstärke 280 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	408330	3,87/St.		
45055627	Dübellänge 355 mm** Dämmplattenstärke 300 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	16 Kt.	402314	4,45/St.		
45088880	Dübellänge 375 mm** Dämmplattenstärke 320 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	16 Kt.	408323	5,02/St.		
45088882	Dübellänge 395 mm** Dämmplattenstärke 340 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	16 Kt.	408347	5,62/St.		

lochleistung dämmsysten

CK WDVS

Dämmput: Systeme

neodämm svstem

> Kellerdeckendämmsystem

neon Beschichtung systeme

abdichtung,

Allgemeine Infor-



1.4.2 AERO-Schlagdübel

HECK Schlagdübel NTK-U



- Durchmesser 8 mm, Tellerdurchmesser 60 mm
- Montagedübel mit vormontiertem Einschlagdorn aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- Zur schnellen statischen Befestigung von HECK AERO- sowie HECK D\u00e4mmplatten auf Beton, Voll- und Hochlochziegeln und KS-Voll- und Lochsteinen
- Wämebrückenarm
- Verankerungslänge im tragfähigen Untergrund: 40 mm
- Dieses Produkt kann für das Hochleistungsdämmsystem HECK AERO verwendet werden (AERO READY)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
45027812	Dübellänge 90 mm Dämmplattenstärke bis 20 mm		n. Erfordernis	200 Stück	Karton	30 Kt.	375502	0,49/St.		
45027813	Dübellänge 110 mm Dämmplattenstärke bis 50 mm		n. Erfordernis	200 Stück	Karton	27 Kt.	375601	0,51/St.		
45027814	Dübellänge 130 mm Dämmplattenstärke 60 mm		n. Erfordernis	200 Stück	Karton	27 Kt.	375700	0,54/St.		
45027815	Dübellänge 150 mm Dämmplattenstärke 80 mm		n. Erfordernis	200 Stück	Karton	18 Kt.	375809	0,63/St.		
45027816	Dübellänge 170 mm Dämmplattenstärke 100 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	30 Kt.	375908	0,71/St.		
45027817	Dübellänge 190 mm Dämmplattenstärke 120 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	376004	0,86/St.		
45027818	Dübellänge 210 mm Dämmplattenstärke 140 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	376103	1,16/St.		
45086425	Dübellänge 230 mm Dämmplattenstärke 160-180 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	405001	1,36/St.		

1.5 AERO-Armierung

1.5.1 AERO-Armierungsspachtel



HECK AERO K+A

- Werktrockenmörtel zum Verkleben und Armieren von HECK AERO Dämmplatten
- Maschinengängig
- Für Anwendungen im Sockelbereich geeignet
- Verbrauchswerte beim Kleben auf glattem, ebenen Untergrund
- Armieren: ca. 1,2 kg/m²/mm

Kleben: vollflächige Verklebung: ca. 8 kg/m²;
 Wulst-Punkt-Verklebung: ca. 4 kg/m²



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe		VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
50338268	HECK AERO K+A	weiß	siehe Text	25 kg	Sack	42 S.	414294	2,33/kg		



1 Hochleistungsdämmsystem HECK AERO

ochleistung Jämmsyste

CK WDVS

Dämmputz: Svsteme

Innendämn

ellerdeckenlämmsystem

eschichtungssysteme

rezepturen

1.5.2 AERO-Flächenarmierung

HECK AGG (Armierungsgewebe fein)

- Alkalibeständiges Glasfasergewebe
- Maschenweite: ca. 4 mm x 4 mm
- Farbe: wei
- Dieses Produkt kann für das Hochleistungsdämmsystem HECK AERO verwendet werden (AERO READY)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält			Staffelpreis in € (6-20)	
45027405	HECK Armierungsgewebe fein Breite: 1m	weiß	ca. 1,1m ² /m ²	50 m ²	Rolle	30 R.	018805	2,24/m²		
45081286	HECK Armierungsgewebe fein Breite: 1,10m **	weiß	ca. 1,1m ² /m ²	55 m²	Rolle	30 R.	406244	2,24/m²		

1.6 AERO-Oberputze

OB

1.6.1 Mineralische AERO-Oberputze



HECK ED (Edel-Dekor)

- Werktrockenmörtel CR, CS II, W 2 (P II) zur Herstellung dünnschichtiger Oberputze im Innen- und Außenbereich
- Auf gering saugenden Untergründen wie HECK K+A oder Rajasil Sanierputzen sind die Typen "KC" und "Waschelputz" ohne Grundierung verarbeitbar
- WDVS-geeignet

- Ohne zusätzliche Maßnahmen nicht sockelgeeignet
- Verschiedene Putzweisen: Kratzputzstruktur KC2, KC3, KC4 und Reibeputzstruktur R3, R4
- Dieses Produkt kann für das Hochleistungsdämmsystem HECK AERO verwendet werden (AERO READY)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51631104	Kratzputzstruktur KC2 Größtkorn: ca. 2 mm	weiß	ca. 2,3kg/m ²	25 kg	Sack	40 S.	377100	1,73/kg		
51630998	Kratzputzstruktur KC2 Größtkorn: ca. 2 mm	farbig	ca. 2,3kg/m ²	25 kg	Sack	40 S.	377209	2,21/kg	2,08/kg	1,97/kg
51632058	Kratzputzstruktur KC3 Größtkorn: ca. 3 mm	weiß	ca. 2,9kg/m ²	25 kg	Sack	40 S.	377308	1,73/kg		
51631952	Kratzputzstruktur KC3 Größtkorn: ca. 3 mm	farbig	ca. 2,9kg/m ²	25 kg	Sack	40 S.	377407	2,21/kg	2,08/kg	1,97/kg
51632906	Kratzputzstruktur KC4 Größtkorn: ca. 4 mm	weiß	ca. 4,2kg/m ²	25 kg	Sack	40 S.	377506	1,73/kg		
51632853	Kratzputzstruktur KC4 Größtkorn: ca. 4 mm	farbig	ca. 4,2kg/m ²	25 kg	Sack	40 S.	377605	2,21/kg	2,08/kg	1,97/kg
51633436	Reibeputzstruktur R3 Größtkorn: ca. 3 mm	weiß	ca. 2,4kg/m ²	25 kg	Sack	40 S.	377704	1,73/kg		
51633277	Reibeputzstruktur R3 Größtkorn: ca. 3 mm	farbig	ca. 2,4kg/m²	25 kg	Sack	40 S.	377803	2,21/kg	2,08/kg	1,97/kg
56317311	Reibeputzstruktur R4 Größtkorn: ca. 4 mm	weiß	ca. 3,5kg/m ²	25 kg	Sack	40 S.	408033	1,73/kg		
56316728	Reibeputzstruktur R4 Größtkorn: ca. 4 mm	farbig	ca. 3,5kg/m ²	25 kg	Sack	40 S.	408040	2,21/kg	2,08/kg	1,97/kg





HECK ED WP (Edel-Dekor Waschelputz fein)

- Werktrockenmörtel CR, CS II, W 2 (P II) zur Herstellung dünnschichtiger Oberputze im Innen- und Außenbereich
- Auf gering saugenden Untergründen wie HECK K+A oder Rajasil Sanierputzen sind die Typen "KC" und "Waschelputz" ohne Grundierung verarbeitbar
- Größtkorn ca. 0,7 mm
- Nicht sockelgeeignet

- Modellier- und Filzputz
- Putzdicke 3 5 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
51633913	HECK Edel-Dekor Waschelputz fein	weiß	ca. 1,4kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	378008	2,21/kg		
51633860	HECK Edel-Dekor Waschelputz fein	farbig	ca. 1,4kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	378107	2,76/kg	2,62/kg	2,50/kg



HECK ED WP (Edel-Dekor Waschelputz grob)

- Werktrockenmörtel CR, CS II, W 2 (P II) zur Herstellung dünnschichtiger Oberputze im Innen- und Außenbereich
- Auf gering saugenden Untergründen wie HECK K+A oder Rajasil Sanierputzen sind die Typen "KC" und "Waschelputz" ohne Grundierung verarbeitbar
- Größtkorn ca. 1,0 mm
- Nicht sockelgeeignet

- Modellier- und Filzputz
- Putzdicke 5 8 mm



A	Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
5	1634920	HECK Edel-Dekor Waschelputz grob	weiß	ca. 1,4kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	378206	2,21/kg		
5	1634867	HECK Edel-Dekor Waschelputz grob	farbig	ca. 1,4kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	378305	2,76/kg	2,62/kg	2,50/kg



1 Hochleistungsdämmsystem HECK AERO

lochleistung dämmsyster

CK WDVS

Dämmputzsvsteme

Innendämr system

> Kellerdeckendämmsystem

Beschichtungssysteme

abdichtung, njektionsmörtel

Allgemeine Infor-

Rajasil EP WD (Edelputz WD)



- Kalk-Basis
- Dickschichtiger, wasserabweisender Oberputz
- Geeigent auf Unterputzen P II,
 Dämmputzsystemen, WDV-Systemen
 sowie Sanierputzen
- Nicht sockelgeeignet

- Zusätze wie zum Beispiel Spezialkorn und erhöhte Festigkeit für PII (nur für Kratzputze), Glimmerzusatz und Haftzusatz möglich
- Verschiedene Putzweisen
- Dieses Produkt kann für das Hochleistungsdämmsystem HECK AERO verwendet werden (AERO READY)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51629355	Kratzputz mittelfein Größtkorn: ca. 2,8 mm	weiß	ca. 16 - 20 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395609	0,75/kg	III & (0-20)	111 € (>21)
51629302	Kratzputz mittelfein Größtkorn: ca. 2,8 mm	farbig	ca. 16 - 20 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395708	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51629461	Kratzputz mittel Größtkorn: ca. 4,0 mm	weiß	ca. 20 - 25 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	396200	0,75/kg		
51629408	Kratzputz mittel Größtkorn: ca. 4,0 mm	farbig	ca. 20 - 25 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	396309	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51630150	Kellenwurf fein Größtkorn: ca. 3,2 mm	weiß	ca. 6 - 8 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	394701	0,75/kg		
51630097	Kellenwurf fein Größtkorn: ca. 3,2 mm	farbig	ca. 6 - 8 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	412412	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51630256	Kellenwurf mittel Größtkorn: ca. 6,0 mm	weiß	ca. 10 - 12 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	394800	0,75/kg		
51630203	Kellenwurf mittel Größtkorn: ca. 6,0 mm	farbig	ca. 10 - 12 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	394909	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51630362	Kellenwurf grob Größtkorn: ca. 8,0 mm	weiß	ca. 14 - 16 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395005	0,75/kg		
51630309	Kellenwurf grob Größtkorn: ca. 8,0 mm	farbig	ca. 14 - 16 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395104	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51629567	Münchner Rauputz mittel Größtkorn: 6,0 mm	weiß	ca. 8 - 10 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395203	0,75/kg		
51629514	Münchner Rauputz mittel Größtkorn: 6,0 mm	farbig	ca. 8 - 10 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395302	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51629673	Altdeutscher Putz mittel Größtkorn: ca. 3,2 mm	weiß	ca. 12 - 14 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	394503	0,75/kg		
51629620	Altdeutscher Putz mittel Größtkorn: ca. 3,2 mm	farbig	ca. 12 - 14 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	394602	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51629938	Scheibputz fein Größtkorn: ca. 1,5 mm	weiß	ca. 6 - 8 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	399409	0,75/kg		
51629885	Scheibputz fein Größtkorn: ca. 1,5 mm	farbig	ca. 6 - 8 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	399508	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51629832	Scheibputz mittelfein Größtkorn: ca. 2,5 mm	weiß	ca. 7 - 9 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	407814	0,75/kg		
51629779	Scheibputz mittelfein Größtkorn: ca. 2,5 mm	farbig	ca. 7 - 9 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	400105	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51630044	Scheibputz mittel Größtkorn: ca. 4,0 mm	weiß	ca. 10 - 12 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	400204	0,75/kg		
51629991	Scheibputz mittel Größtkorn: ca. 4,0 mm	farbig	ca. 10 - 12 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	400303	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51629249	Besenwurf Größtkorn: ca. 1,5 mm	weiß	ca. 3,5 - 4,5 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395401	0,75/kg		
51629196	Besenwurf Größtkorn: ca. 1,5 mm	farbig	ca. 3,5 - 4,5 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395500	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg

Preiszuschläge für den Rajasil Edelputz WD:

0,09 € / kg	0,04 € / kg	0,12 € / kg	0,04 € / kg
Spezialkorn (nur für Kratzputze)	Glimmerzusatz	Haftzusatz	erhöhte Festigkeit, PII (nur für Kratzputze)



1.6.2 Organische AERO-Oberputze



HECK SHP (Siliconharzputz)

- Gebrauchsfertiger, dünnschichtiger, wasserabweisender Dekorputz für den Außen- und Sockelbereich auf Siliconharzbasis
- WDVS-geeignet
- HECK Siliconharzputz weist eine hohe Wasserdampf- und Kohlendioxiddurchlässigkeit auf
- Zusätzlicher Schutz der Beschichtung gegen Algen- und Pilzbefall
- Verschiedene Putzweisen: Kratzputzstruktur KC1, KC1,5, KC2, KC3 und Reibeputzstruktur R2, R3
- Dieses Produkt kann für das Hochleistungsdämmsystem HECK AERO verwendet werden (AERO READY)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51593580	Kratzputzstruktur KC1 Größtkorn: ca. 1 mm	weiß	ca. 1,9kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	412405	3,56/kg		
56317205	Kratzputzstruktur KC1 Größtkorn: ca. 1 mm	farbig	ca. 1,9kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	407685	4,17/kg	3,87/kg	3,74/kg
51594693	Kratzputzstruktur KC1,5 Größtkorn: ca. 1,5 mm	weiß	ca. 2,2 kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	262109	3,56/kg		
51594905	Kratzputzstruktur KC1,5 Größtkorn: ca. 1,5 mm	farbig	ca. 2,2kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	262208	4,17/kg	3,87/kg	3,74/kg
50301463	Kratzputzstruktur KC2 Größtkorn: ca. 2 mm	weiß	ca. 3,0kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	262307	3,56/kg		
51595117	Kratzputzstruktur KC2 Größtkorn: ca. 2 mm	farbig	ca. 3,0kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	262406	4,17/kg	3,87/kg	3,74/kg
50301462	Kratzputzstruktur KC3 Größtkorn: ca. 3 mm	weiß	ca. 3,8kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	262505	3,56/kg		
51595329	Kratzputzstruktur KC3 Größtkorn: ca. 3 mm	farbig	ca. 3,8kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	262604	4,17/kg	3,87/kg	3,74/kg
51595541	Reibeputzstruktur R2 Größtkorn: ca. 2 mm	weiß	ca. 2,5kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	262703	3,56/kg		
51595594	Reibeputzstruktur R2 Größtkorn: ca. 2 mm	farbig	ca. 2,5kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	262901	4,17/kg	3,87/kg	3,74/kg
51595647	Reibeputzstruktur R3 Größtkorn: ca. 3 mm	weiß	ca. 3,4kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	263007	3,56/kg		
51595700	Reibeputzstruktur R3 Größtkorn: ca. 3 mm	farbig	ca. 3,4kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	263106	4,17/kg	3,87/kg	3,74/kg

2.1 Untergrundvorbereitung

2.1.1 Reinigen



Rajasil FUNGIZID

- Anstrichmittel
- Zur Behandlung bei Schimmel-, Algen- und Moosbefall
- Auf mineralischen Baustoffen
- Zerstört Mikroorganismen
- Wirkt reinigend
- Hohe Eindringtiefe
- Gute Langzeitwirkung

• Zusätzliche Verbrauchsangaben: ca. 0,3 l/m² einmalige Tränkung ca. 0,5 l/m² zweimalige Tränkung

• Putzdicke je Lage 8 - 20 mm

Größtkorn: ca. 2 mm



Artikel-N	r. Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	
5159267	9 Rajasil FUNGIZID		siehe oben	51	Gebinde	90 G.	057705	12,96/I	
5159273	2 Rajasil FUNGIZID		siehe oben	20	Gebinde	24 G.	057804	11,27/I	

2.1.2 Ausgleichen



Rajasil MLP (Mineralleichtputz)

- Werktrockenmörtel, LW, CS II (P II), W 2
- Kalkzement-Basis
- Leichtputz Typ I
- Mit mineralischen Leichtzuschlägen
- Geeignet als Unter- und Oberputz
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Nicht sockelgeeignet

■9950 98 <i>537</i> 5
762960
985 <i>98</i> 4

Art	tikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform			Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (>21)
51	627553	Rajasil Mineralleichtputz	grau	ca. 1,2 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	338507	0,33/kg	
51		Rajasil Mineralleichtputz siehe Hinweise zum Container-Bezug	grau	ca. 1,2 kg/m²/mm	12 Tonne	Container		036403	330,00/to	

Rajasil SPB (Spritzbewurf)

- Werktrockenmörtel, CS IV (P III)
- Mit sulfatbeständigem Bindemittel
- Mit WTA-Zertifikat
- Als Haftbrücke (Spritzbewurf), netzförmiger oder volldeckender Auftrag
- Größtkorn: ca. 4 mm
- Verbrauch: ca. 5 kg/m² bei netzförmigem Auftrag ca. 8 kg/m² bei volldeckendem Auftrag







2.1.3 Grundieren



Rajasil NIG

- Injektions-, Grundier- und Imprägniermittel (Konzentrat)
- Auf Siliconbasis nach neuesten Erkenntnissen der Nanotechnologie
- Zur nachträglichen Horizontalabdichtung im Rajasil Mehrstufenverfahren
 (1:9 mit Leitungswasser angemischt)
- Zur Grundierung für Rajasil SHF (Siliconharzfarbe)
 - (1:14 mit Leitungswasser angemischt)
- Wasserabweisende Imprägnierung für mineralische Baustoffe (1:9 mit Leitungswasser angemischt)
- Hydrophobierend wirkend
- Leicht mischbar
- Sehr gutes Eindringvermögen



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	
50129753	Rajasil NIG		siehe Tabelle	11	Gebinde	600 G.	410005	90,32/I		
50129751	Rajasil NIG		siehe Tabelle	51	Kanister	60 Ka.	409993	82,50/I		
50129732	Rajasil NIG		siehe Tabelle	201	Kanister	24 Ka.	410029	72,69/I		

Einsatzgebiet	Verpackung/ Lieferform	Mischverhältnis	Verbrauch Basismaterial	KalkNetto Preis anwendungsfertig gemischt	Verbrauch anwendungsfertig gemischt
Horizontal-	20 L	1:9	ca. 1,5 - 2,5 l/m ²	7,27 € /I	15 - 25 l/m²
abdichtung	5 L	1:9	Mauerwerks-	8,25 € /I	Mauerwerks-
	1 L	1:9	querschnitt	9,03 €/I	querschnitt
Imprägnierung	20 L	1:9	ca. 20 - 80 ml/m ²	7,27 € /I	0,2 - 0,8 l/m²
	5 L	1:9		8,25 € /I	
	1 L	1:9		9,03 €/I	
Grundierung	20 L	1:14	ca. 15 - 20 ml/m ²	4,85 €/I	0,2 - 0,3 l/m ²
	5 L	1:14		5,50 € /I	
	1 L	1:14		6,02 €/I	

HECK UG (Universalgrundierung)



- Quarzgefüllte haftungsverbessernde Grundierung auf Dispersionsbasis
- Für dünnschichtige mineralische Strukturputze sowie Silikatputze, Siliconharzputze
- Für HECK Dämmsysteme



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602		Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
50180128	HECK Universalgrundierung	weiß	ca. 0,2-0,3I/m ²	31	Eimer	100 E.	412054	7,59/I		
51590877	HECK Universalgrundierung	weiß	ca. 0,2-0,3I/m ²	151	Eimer	24 E.	374000	6,18/I		
56318477	HECK Universalgrundierung Sonderfarbtöne auf Anfrage	farbig	ca. 0,2-0,3I/m ²	15	Eimer	24 E.	406725	7,59/I	7,36/I	7,14/I

Hochleistung dämmsyste

CK WDVS

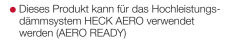
inEon Systeme

rezepturen

Rajasil TG W (Tiefengrund W)



- Auf Polymerisatharzbasis
- Mit oberflächenfestigender Wirkung
- Zur Reduzierung der Saugfähigkeit des Untergrundes
- Lösemittelfrei
- Verseifungsbeständig





Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform		EAN 4042602		Staffelpreis in € (6-20)	
51587644	Rajasil Tiefengrund W		ca. 0,2 - 0,3 l/m ²	10	Gebinde	60 G.	005706	6,54/I		

2.2 Sockelprofile / Vertikale Abschlussprofile

2.2.1 Sockelprofile

HECK Schlagdübel ND-K



- Zur Befestigung von HECK Sockelprofilen und HECK Abschlussprofilen WDV
- Durchmesser 8 mm, Dübellänge 75 mm bzw. Durchmesser 6 mm, Dübellänge 60 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
45027869	HECK Schlagdübel ND-K 8/75mm		ca. 3 Stück/m	100 Stück	Karton	400 Kt.	319308	0,24/St.		
45027868	HECK Schlagdübel ND-K 6/60mm		ca. 3 Stück/m	100 Stück	Karton	400 Kt.	216409	0,14/St.		

HECK Distanzstücke



 Zubehörteile aus PVC zum Ausgleich für HECK Sockelprofile und Halteschienen bei unebenen Untergründen

Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
45027413	3 mm	grün	n. Erfordernis	100 Stück	Karton	360 Kt.	019703	9,21/Kt.		
45027414	5 mm	gelb	n. Erfordernis	100 Stück	Karton	300 Kt.	406664	10,34/Kt.		
45027415	10 mm	blau	n. Erfordernis	100 Stück	Karton	72 Kt.	406671	12,53/Kt.		



HECK Montageset "S"



• Zur Befestigung und Ausrichtung von HECK Sockelprofilen

75 Stück HECK Schlagdübel ND-K 6/60, 10 Stück HECK Sockelprofil-Verbinder, 20 Stück Distanzstücke 3 mm,

20 Stück Distanzstücke 5 mm,

10 Stück Distanzstücke 10 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
45027581	HECK Montageset "S"		ca. 25m/Set	1 Stück	Karton	150 Kt.	363004	18,67/Kt.		

HECK Sockelprofil-Verbinder

• Zubehörteil aus PVC zur Verbindung der Sockel- und Abschlussprofile





Artik	el-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
4502	27802	HECK Sockelprofil-Verbinder		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	600 Kt.	193106	0,23/St.		

HECK Sockelprofil (Alu-Trogprofil)



- Alu-Trogprofil mit Tropfkante zur Ausbildung des unteren Abschlusses von HECK Dämmsystemen
- Für andere Plattenstärken auf Anfrage



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (>21)
45027416	10 Stück a 2,5 m pro Bund 30 mm (Profilnr. 90603)		1m/m	25 m	Stück	1610 St.	020006	2,93/m	
45027417	10 Stück a 2,5 m pro Bund 40 mm (Profilnr. 90604)		1m/m	25 m	Stück	1020 St.	020105	3,26/m	
45027418	10 Stück a 2,5 m pro Bund 50 mm (Profilnr. 90605)		1m/m	25 m	Stück	900 St.	020204	3,38/m	
45027419	10 Stück a 2,5 m pro Bund 60 mm (Profilnr. 90606)		1m/m	25 m	Stück	910 St.	020303	4,00/m	
45027420	10 Stück a 2,5 m pro Bund 70 mm** (Profilnr. 90607)		1m/m	25 m	Bund	84 Bd.	020402	4,66/m	
45027421	10 Stück a 2,5 m pro Bund 80 mm (Profilnr. 90808)		1m/m	25 m	Stück	1000 St.	020501	4,73/m	
45027422	10 Stück a 2,5 m pro Bund 90 mm** (Profilnr. 90809)		1m/m	25 m	Bund	99 Bd.	020600	5,52/m	



2 HECK WDVS

45027423	10 Stück a 2,5 m pro Bund 100 mm (Profilnr. 91010)	1m/m	25 m	Stück	540 St.	020709	6,00/m	
45027424	6 Stück a 2,5 m pro Bund 120 mm (Profilnr. 91012)	1m/m	15 m	Stück	216 St.	020808	6,59/m	
45027425	6 Stück a 2,5 m pro Bund 140 mm (Profilnr. 91014)	1m/m	15 m	Stück	288 St.	020907	7,34/m	
45027426	6 Stück a 2,5 m pro Bund 160 mm (Profilnr. 91016)	1m/m	15 m	Stück	288 St.	021003	7,92/m	
45027427	6 Stück a 2,5 m pro Bund 180 mm (Profilnr. 91018)	1m/m	15 m	Stück	216 St.	282701	15,13/m	
45027428	6 Stück a 2,5 m pro Bund 200 mm (Profilnr. 91020)	1m/m	15 m	Stück	216 St.	282800	17,28/m	

HECK Sockelprofil Vario Alu



 Zweiteiliges Aluminium Sockelprofil zur Ausbildung des unteren Abschlusses von HECK Dämmsystemen für Dämmstoffdicken von 200 bis 300 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Staffelpreis in € (6-20)	
45120422	4 Stück a 2,5 m pro Bund Stablänge 2,5 m (Profilnr. 9141)		1 m/m	10 m	Stück	412283	23,97/m		

HECK Sockellösung W66-0



- Wärmebrückenarmer unterer Abschluss von HECK Dämmsystemen mit Tropfkante bei vorhandener bzw. geplanter Sockeldämmung
- Steckverbinder im Karton enthalten



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält		Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	
45027901	HECK Sockellösung W66-0 25 Stück a 2 m pro Karton		1m/m	50 m	Stück	750 St.	396804	4,40/m		

ochleistungs lämmsystem

CK WDVS

Dämmputz Systeme

nnendämn svstem

> Kellerdeckendämmsystem

eschichtungs systeme

abdichtung,

Allgemeine Infor-



HECK Eckverbinder Z15



- Zum Verbinden von HECK Sockellösung W66-0 und den Profilen W40-0/W61-0 an Außen- und Innenecken
- HECK Eckverbinder Z 15a für Außenecken
- HECK Eckverbinder Z 15i für Innenecken



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
45088507	Innen Z15i		1 Stück/Ecke	100 Stück	Karton		407883	115,85/Kt.		
45027903	Außen Z15a		1 Stück/Ecke	100 Stück	Karton		397009	65,38/Kt.		

HECK Montagewinkel Z16



- Montagewinkel zur HECK Sockellösung W66-0
- Als Montagehilfe zur Justierung der Dämmstoffplatten am unteren Abschluss von HECK Dämmsystemen bei nachträglich anzubringender Sockeldämmung
- Schenkellänge: 60 mm, 120 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform			Staffelpreis in € (6-20)	
45027902	120 mm Z16-0120		2-3 Stück/m	100 Stück	Karton	396903	126,70/Kt.		
45027914	60 mm Z16-060		2-3 Stück/m	100 Stück	Karton	401508	101,86/Kt.		



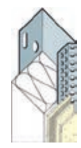
HECK Aufsteckprofil

- Aufsteckprofil für HECK Sockelprofil (Alu-Trogprofil) aus Kunststoff mit Tropfkante und integriertem Glasfasergewebe (Gewebebreite 12,5 cm)
- Länge: 2,5 m



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Einzelpreis in € (1-5)	
45088876	Putzdicke: 6 mm W64-0-2500		1 m/m	2,50 m 20 St.	Stück	680 St.	412429	2,32/m	

2.2.2 Vertikale Abschlussprofile



HECK Abschlussprofil WDV

- Alu-Trogprofil zur Ausbildung vertikaler Abschlüsse von HECK Dämmsystemen
- Auf Anfrage erhältlich bis 200 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
45027436	40 mm** (Profilnr. 9244 / 93304) 10 Stück a 2,50 m pro Bund		1m/m	25 m	Bund		021409	5,46/m		
45027437	7 50 mm** (Profilnr. 9245 / 93305) 10 Stück a 2,50 m pro Bund		1m/m	25 m	Bund		021508	5,76/m		
45027438	60 mm** (Profilnr. 9246 / 93306) 10 Stück a 2,50 m pro Bund		1m/m	25 m	Bund		021607	6,40/m		
45027439	80 mm** (Profilnr. 9248 / 93308) 10 Stück a 2,50 m pro Bund		1m/m	25 m	Bund		021706	7,09/m		
45027440	100 mm** (Profilnr. 9250 / 93310) 10 Stück a 2,50 m pro Bund		1m/m	25 m	Bund		021805	7,48/m		
45027441	120 mm** (Profilnr. 9252 / 93312) 10 Stück a 2,50 m pro Bund		1m/m	25 m	Bund		306308	8,90/m		

2.3 Verklebung der Dämmplatten

2.3.1 Mineralische Kleber



HECK BK (Baukleber)

- Werktrockenmörtel zum Verkleben von Dämmplatten
- Kleben:
- Punktverklebung (Schienensystem): ca. 2 kg/m²
 - Wulst-Punkt-Verklebung: ca. 4 kg/m²
- Bauteilverfahren: ca. 6 kg/m²
- vollflächige Verklebung: ca. 8 kg/m²



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
51617112	HECK Baukleber	grau	siehe Text	25 kg	Sack	42 S.	016900	1,04/kg		
51617165	HECK Baukleber	grau	siehe Text	1.000 kg	Big Bag		017204	1,04/kg		
51617271	HECK Baukleber	grau	siehe Text	1.200 kg	Minitainer		017105	1,04/kg		





HECK K+A

- Werktrockenmörtel zum Verkleben und Armieren von Dämmplatten
- Maschinengängig
- Für Anwendungen im Sockelbereich geeignet
- Verbrauchswerte beim Kleben auf glattem, ebenem Untergrund
- Armieren: ca. 1,2 kg/m²/mm

- Kleben:
- Punktverklebung (Schienensystem): ca. 2 kg/m²
- Wulst-Punkt-Verklebung: ca. 4 kg/m²
 Bauteilverfahren: ca. 6 kg/m²
 vollflächige Verklebung: ca. 8 kg/m²



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51166135	HECK K+A	grau	siehe Text	25 kg	Sack	42 S.	338200	1,16/kg		
51618331	HECK K+A	grau	siehe Text	1.000 kg	Big Bag		017808	1,16/kg		
51618437	HECK K+A	grau	siehe Text	1.200 kg	Minitainer		017709	1,16/kg		
51617536	HECK K+A	weiß	siehe Text	25 kg	Sack	42 S.	338408	1,20/kg		
51617589	HECK K+A	weiß	siehe Text	1.000 kg	Big Bag		238302	1,20/kg		
51617695	HECK K+A	weiß	siehe Text	1.200 kg	Minitainer		238104	1,20/kg		



HECK K+A PLUS

- Werktrockenmörtel zum Verkleben und Armieren von Dämmplatten, Dämmputzen und Gestalten von Oberflächen
- Zwischenputzschicht (d= 6 8 mm) auf HECK Dämmputz EPS bei Endputzdicken von mineralischen Oberputzen von weniger als 8 mm Putzdicke
- Maschinengängig
- Für Anwendungen im Sockelbereich geeignet
- Farbton: weiß oder farbig (Pastelltöne)
- Armieren/Oberputz: ca. 1 kg/m²/mm
- Kleben:
- Punktverklebung (Schienensystem): ca. 1,7 kg/m² - Wulst-Punkt-Verklebung: ca. 3,3 kg/m²
- Bauteilverfahren: ca. 5 kg/m²
- vollflächige Verklebung: ca. 6,7 kg/m²



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält		Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51176153	HECK K+A PLUS	weiß	siehe Text	20 kg	Sack	40 S.	402642	1,82/kg		
51350205	HECK K+A PLUS	weiß	siehe Text	900 kg	Big Bag		403144	1,82/kg		
51352166	HECK K+A PLUS	weiß	siehe Text	900 kg	Minitainer		403151	1,82/kg		
51176259	HECK K+A PLUS	farbig	siehe Text	20 kg	Sack	40 S.	402949	2,32/kg	2,18/kg	2,07/kg
51349834	HECK K+A PLUS	farbig	siehe Text	900 kg	Big Bag		403168	2,32/kg	2,18/kg	2,07/kg
51349993	HECK K+A PLUS	farbig	siehe Text	900 kg	Minitainer		403175	2,32/kg	2,18/kg	2,07/kg

HECK K+A LIGHT 085



- Maschinengängig
- Für Anwendungen im Sockelbereich geeignet
- Verbrauchswerte beim Kleben auf glattem, ebenem Untergrund
- Armieren: ca. 0,85 kg/m²/mm

• Kleben:

- Punktverklebung (Schienensystem): ca. 1,5 kg/m²
- Wulst-Punkt-Verklebung: ca. 3 kg/m²
 Bauteilverfahren: ca. 4,5 kg/m²
- vollflächige Verklebung: ca. 6 kg/m²



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
50194625	HECK K+A <i>LIGHT 085</i>	weiß	siehe Text	18 kg	Sack	42 S.	412566	2,36/kg		

2.3.2 Dispersionskleber

HECK BK FLEX (Dispersionskleber Flex)



- Pastöser, gebrauchsfertiger Kleber für Dämmplatten auf gering saugenden Untergründen, z. B. Holzspanplatten
- Kleben: ca. 1,5 kg/m² bei einer Steghöhe von 2 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
51587856	HECK Dispersionskleber Flex	natur- weiß	siehe Text	20 kg	Eimer	24 E.	017303	5,30/kg		

HECK K+A ZF 70



- Faserarmierter, zementfreier, verarbeitungsfertiger Klebe- und Armierungsspachtel für HECK Dämmsysteme
- Für den Außenbereich
- Anwendung im Sockelbereich geeignet
- Armieren: ca. 1,1 kg/m²/mm
- Kleben:
- Wulst-Punkt-Verklebung: ca. 3,3 kg/m²
- Bauteilverfahren: ca. 5,0 kg/m²
- vollflächige Verklebung: ca. 6,7 kg/m²

- 国際競性	J
75369210	
1.00	
	•

Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (>21)
54136733	HECK K+A ZF 70	hellgrau	siehe Text	23 kg	Eimer	24 E.	408743	3,97/kg	



2.3.3 Klebeschaum

HECK Fixopur

- PU-Klebeschaum
- Feuchtigkeitserhärtender Einkomponenten-Polyurethanschaum zum Verkleben von EPS-Dämmplatten





Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
51600311	HECK Fixopur 12 D. a 0,75 I		0,15 - 0,25 l/m ²	91	Karton	64 Kt.	383101	auf Anfrage		

dämmsystem HECK AERO Hochleistungs-

HECK WDVS

Dämmputz-systeme HECK

Innendämmsystem HECK

> Kellerdeckendämmsystem

Beschichtungs-

abdichtung,

Sicht-

HECK

2.4 en

4 D	äm	m	platt
N+F (Nut und Feder im Baukastensystem) und	IVI (Schiehensystem) • 15-032 und 15-035 auch lieferbar als elastifizierte	Dämmplatten (Schalldämmplatten)	
Wärmeleitfähigkeit 15-032 (0,032 W/mK), A F OOF (0,000 W/m),	13-033 (0,033 W//TIR), 13-040 (0,040 W/TIR) • Maße 500 mm x 1000 mm	 Lieferbar in stumpfe Kante, ab 50 mm: 	R-SF (Rille mit Stufenfalz), SF (Stufenfalz),
	EPS 032/035/040 nach EN 13103 / DIN 4105-10, Typ WAP	 Baustoffklasse nach DIN 4102: B1, 	schwerentflammbar

200	45052383	1 m²	45044131	1 m ^{2**}	45028988	1 m ^{2**}	45028976	1 m ^{2**}	45029026	1 m²
180	45072037	1 m²	45052106	1 m ^{2**}	45028987	1 m ^{2**}	45028975	1 m ^{2**}	45029025	1 m²
160	45029041	1,50 m ²	45044129	1,50 m ²	45028986	1,50 m ²	45028974	1,50 m ^{2**}	45029024	1,50 m ²
140	45029040	1,50 m ²	45044128	1,50 m ²	45028985	1,50 m ²	45028973	1,50 m ^{2**}	45029023	1,50 m ²
120	45029039	2 m²	45044127	2 m²	45028984	2 m ²	45028972	2 m ^{2**}	45029022	2 m ²
100	45029038	2 m²	45044126	2 m²	45028983	2 m²	45028971	2 m ^{2**}	45029021	2 m²
80	45029037	3 m²	45044125	3 m²	45028982	3 m²	45028970	3 m ^{2**}	45029020	3 m²
09	45029035	4 m ²	45044123	4 m ²	45028981	4 m ^{2**}	45028968	4 m ^{2**}	45029019	4 m ²
20	45029034	4,50 m ²	45044122	4,50 m ^{2**}	45028980	4,50 m ^{2**}	45028967	4,50 m ^{2**}	45029018	4,50 m ²
40	45029033	6 m ²	45044121	6 m ²	45028979	6 m ^{2**}	45028966	6 m ^{2**}	45029017	6 m ²
30	45029032	8 m ^{2**}	45044120	8 m ^{2**}	45028978	8 m ^{2**}	45028965	8 m ^{2**}	45029016	8 m ²
20	45029031	12 m²	45044119	12 m ^{2**}	45028977	12 m ^{2**}	45028964	12 m ^{2**}	45029137	12 m²
	Nr.	Paket	Nr.	Paket	N.	Paket	Z.	Paket	Nr.	Paket
Dicke mm	HECK EPS Perimeter-	Dämmplatte 30-035	HECK EPS-Dämmplatte	15-032	HECK EPS-Dämmplatte	15-035	HECK EPS-Dämmplatte	15-040	HECK EPS-Dämmplatte	20-035



 Maße Coverrock PLUS und MW-Leibungs-Dämmplatte: 1200 mm x 400 mm DIN 4108-10, Typ zh = 040 (HD), Typ zg = 035 (WV) Mineralwolleplatte WAP nach DIN EN 13162 /

 Maße MW-Lamelle: 200 mm x 1200 mm Maße sonstige MW-Dämmplatten: 625mm x 800mm

in M (Schienensystem)
• Je nach Plattentyp unbeschichtet bzw. ein- oder Die HECK MW-Dämmplatte 040 auch lieferbar

zweiseitig beschichtet

Dicke mm		20	30	40	20	09	80	100	120	140	160	180	200
700 -1	Ä.						45182718	45182721	45182723	45182724	45182722	45182716	45027365
HEUN COVERTOCK USS	Paket						1,50 m ^{2**}	1 m ^{2**}	1 m ^{2**}	1 m ^{2**}	1 m ^{2**}	1 m ^{2**}	1 m ^{2**}
	Ä.					45029116	45029117	45029118	45029119	45029120	45029121	45029122	45182646
HEUN COVERTOCK USO	Paket					2 m²	1,50 m ²	1 m²	1 m²	1 m²	1 m²	1 m ^{2**}	1 m ^{2**}
000 10	Ä					45080483	45080518	45080519	45080520	45081906	45084256	45091815	
HEUN COVERTOCK PIUS USO	Paket					1,92 m ^{2**}	1,44 m ^{2**}	0,96 m ^{2**}					
300 II 300 MOLI I	Ä.						45191228	45191228	45191228	45194362	45194363	45191228	45191228
HEUN COVERTOCK II U35	Paket						1,50 m ^{2**}	1 m ^{2**}	1 m ^{2**}	1 m²	0,50 m ²	0,50 m ^{2**}	0,50 m ^{2**}
HECK MW-Dämmplatte	ž			45029062	45029063	45029064	45029065	45029066	45029067	45029068	45055611	45087290	45087058
040	Paket			3 m ^{2**}	2 m ^{2**}	2 m ^{2**}	1,50 m ^{2**}	1,50 m ^{2**}	1 m ^{2**}	1 m ^{2**}	1 m ^{2**}	1 m ^{2**}	1 m ^{2**}
000 c com MMM MOLI	Ŋ.			45029074	45029075	45029076	45029078	45029079	45029080	45029081	45029083	45029084	45029085
neon Mw-Lamene 040-11	Paket			2,88 m ^{2**}	1,92 m ^{2**}	1,92 m²	1,44 m²	0,96 m ²					
HECK MW-Leibungs-	Ä	45119926	45119927	45119929	45119928								
Dämmplatte 035	Paket	5,76 m ²	3,84 m ²	2,88 m ²	$1,92 \text{m}^2$								

		L.	
		3	5
-	IJ,	11/	ij.
V		ij	7
	r	Ŧ	

EPS-Dämmplatte

** Lieferzeit beachten

Allgemeine Infor-mationen



2.5 Bossensysteme



Bossendämmsystemtyp I

Bossenausbildung Typ I:

Trapez 30/20/17 mm

- Auf Anfrage erhältlich expandierte Polystyrol-Hartschaumplatte EPS 15-032/035/040, Baustoffklasse nach DIN 4102 B1, stumpfe Kante mit mittig gefräster Bossen-Nut, Maße 500 x 1000 mm
- Auf Anfrage erhältlich Mineralwolleplatte WAP 040 nach DIN EN 13162/DIN 4108-10

(nach DIN 18165, Typ HD), Baustoffklasse nach DIN 4102 A1, stumpfe Kante mit mittig gefräster Bossen-Nut, Maße 625 x 800 mm

- Bossengewebe, Querschnitt Trapez 30/20/17 mm, Länge 2,0 m
- Bossengewebe Innen- bzw. Außenecken, Querschnitt Trapez 30/20/17 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
45027838	Stärke 60 mm**		1m²/m²	4 m²	Paket		144900	auf Anfrage		
45027838	Stärke 80 mm**		1m²/m²	3 m ²	Paket		145006	auf Anfrage		
45027838	Stärke 100 mm**		1m²/m²	2 m²	Paket		145105	auf Anfrage		
45027838	Stärke 120 mm**		1m²/m²	2 m²	Paket		145204	auf Anfrage		
45027609	HECK Bossengewebe Typ I** 10 Stück a 2 m pro Karton	weiß	1,05m/m	20 m	Karton		144504	4,91/m		
45027610	HECK Bossengewebe Innenecke - Typ I**	weiß	1 Stück/Ecke und Bosse	10 Stück	Karton		281100	8,09/St.		
45119866	HECK Bossengewebe Außenecke - Typ I**	weiß	1 Stück/Ecke und Bosse	10 Stück	Karton		411828	8,09/St.		



Bossendämmsystemtyp II

Bossenausbildung Typ II: Trapez 37/20/17 mm

- Auf Anfrage erhältlich expandierte Polystyrol-Hartschaumplatte EPS 15-032/035/040, Baustoffklasse nach DIN 4102 B1, stumpfe Kante mit mittig gefräster Bossen-Nut, Maße 500 x 1000 mm
- Auf Anfrage erhältlich Mineralwolleplatte WAP 040 nach DIN EN 13162/DIN 4108-10

(nach DIN 18165, Typ HD), Baustoffklasse nach DIN 4102 A1, stumpfe Kante mit mittig gefräster Bossen-Nut, Maße 625 x 800 mm

- Bossengewebe, Querschnitt Trapez 37/20/17 mm, Länge 2,0 m
- Bossengewebe Innen- bzw. Außenecken, Querschnitt Trapez 37/20/17 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	
45027839	Stärke 60 mm**		1m²/m²	4 m²	Paket		145303	auf Anfrage		
45027839	Stärke 80 mm**		1m²/m²	3 m ²	Paket		145402	auf Anfrage		
45027839	Stärke 100 mm**		1m²/m²	2 m²	Paket		145501	auf Anfrage		
45027839	Stärke 120 mm**		1m²/m²	2 m ²	Paket		145600	auf Anfrage		
45027611	HECK Bossengewebe Typ II** 10 Stück a 2 m pro Karton	weiß	1,05m/m	20 m	Karton		144603	4,91/m		
45027612	HECK Bossengewebe Innenecke - Typ II**	weiß	1 Stück/Ecke und Bosse	10 Stück	Karton		281209	8,09/St.		
45119865	HECK Bossengewebe Außenecke - Typ II**	weiß	1 Stück/Ecke und Bosse	10 Stück	Karton		411835	8,09/St.		

Hochleistung dämmsyster

CK WDVS

ammputzsysteme

חבטה Innendämmsystem

> ellerdeckenlämmsystem

Allgemeine Infor-

Bossendämmsystemtyp III



Dreieck 30/0/17 mm

 Auf Anfrage erhältlich expandierte Polystyrol-Hartschaumplatte EPS 15-032/035/040, Baustoffklasse nach DIN 4102 B1, stumpfe Kante mit mittig gefräster Bossen-Nut, Maße 500 x 1000 mm

 Auf Anfrage erhältlich Mineralwolleplatte WAP 040 nach DIN EN 13162/DIN 4108-10 (nach DIN 18165, Typ HD), Baustoffklasse nach DIN 4102 A1, stumpfe Kante mit mittig gefräster Bossen-Nut, Maße 625 x 800 mm

- Bossengewebe, Querschnitt Dreieck 30/0/17 mm, Länge 2,0 m
- Bossengewebe Innen- bzw. Außenecken, Querschnitt Dreieck 30/0/17 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (>21)
45027840	Stärke 60 mm**		1m²/m²	4 m²	Paket		145709	auf Anfrage	
45027840	Stärke 80 mm**		1m²/m²	3 m ²	Paket		145808	auf Anfrage	
45027840	Stärke 100 mm**		1m²/m²	2 m ²	Paket		145907	auf Anfrage	
45027840	Stärke 120 mm**		1m²/m²	2 m ²	Paket		146003	auf Anfrage	
45027613	HECK Bossengewebe Typ III** 10 Stück a 2 m pro Karton	weiß	1,05m/m	20 m	Karton		144702	4,91/m	
45027614	HECK Bossengewebe Innenecke - Typ III**	weiß	1 Stück/Ecke und Bosse	10 Stück	Karton		281308	8,09/St.	
45119867	HECK Bossengewebe Außenecke - Typ III**	weiß	1 Stück/Ecke und Bosse	10 Stück	Karton		411842	8,09/St.	

HECK Bossenkelle



- Spezialwerkzeug zum Ausführen der Armierungsschicht im Bereich der Nuten von bossierten Fassaden
- Komplett mit 3 Wechselprofilen für Typ I, II, III



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602		Staffelpreis in € (6-20)	
45027615	HECK Bossenkelle**			1 Stück	Stück		144801	91,85/St.		



2.6 Brandschutzmaßnahmen

HECK PU Brandriegel

- 0 0
- PUR/PIR-Brandschutzhartschaum, Anwendungstyp WAP
- Glimmt nicht, schmilzt nicht, tropft nicht brennend ab
- Stumpfe Kanten
- Baustoffklasse nach DIN 4102: B2, normalentflammbar
- Wärmeleitfähigkeit λ = 0,026 W/mK
- Rohdichte: > 30 kg/m³ (nach DIN EN 1602)
- Maße: 250 mm x 1000 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
45170964	Stärke 120 mm	weiss	n. Erfordernis	8 m	Bund	10 Bd.	412825	18,49/m		
45170965	Stärke 140 mm	weiss	n. Erfordernis	6 m	Bund	12 Bd.	412832	20,70/m		
45170966	Stärke 160 mm	weiss	n. Erfordernis	6 m	Bund	10 Bd.	412849	22,75/m		
45170967	Stärke 180 mm	weiss	n. Erfordernis	4 m	Bund	10 Bd.	412856	24,58/m		
45170968	Stärke 200 mm**	weiss	n. Erfordernis	4 m	Bund	12 Bd.	412863	28,15/m		

2.7 Verankerungselemente





- Haltesystem aus PU-Hartschaum zur Befestigung von größeren Anbauteilen als Druckunterlage, z. B. Lampen in der Plattenebene
- Montagequader aus EPS auf Anfrage
- Weitere Abmessungen auf Anfrage



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
45027749	198x198mm 60mm**		n. Erfordernis	1 Stück			364506	21,97/St.		
45027751	198x198mm 80mm		n. Erfordernis	1 Stück			364605	27,32/St.		
45027752	198x198mm 100mm		n. Erfordernis	1 Stück			364704	32,53/St.		
45027753	198x198mm 120mm		n. Erfordernis	1 Stück			364803	37,86/St.		
45027754	198x198mm 140mm		n. Erfordernis	1 Stück			364902	43,09/St.		
45027755	198x198mm 160mm		n. Erfordernis	1 Stück			365008	48,26/St.		
45027756	198x198mm 180mm**		n. Erfordernis	1 Stück			365107	53,62/St.		
45027757	198x198mm 200mm**		n. Erfordernis	1 Stück			365206	58,82/St.		
45027758	198x198mm 220mm**		n. Erfordernis	1 Stück			365305	64,03/St.		
45027759	198x198mm 240mm**		n. Erfordernis	1 Stück			365404	69,37/St.		
45027760	198x198mm 260mm**		n. Erfordernis	1 Stück			365503	74,58/St.		
45027761	198x198mm 280mm**		n. Erfordernis	1 Stück			365602	79,92/St.		
45027762	198x198mm 300mm**		n. Erfordernis	1 Stück			365701	85,12/St.		

Hochleistung dämmsyste

HECK WDVS

inEon Systeme

neodämmsvstem

> Kellerdecken-Jämmsystem

> Beschichtungssysteme

Allgemeine Infor-

HECK Montagezylinder



- Haltesystem aus PU-Hartschaum zur Befestigung von größeren Anbauteilen, z. B. Lampen in der Plattenebene
- Montagezylinder aus EPS auf Anfrage
- Weitere Abmessungen auf Anfrage



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	
45027740	90/60mm**		n. Erfordernis	1 Stück		170701	9,83/St.		
45027741	90/80mm**		n. Erfordernis	1 Stück		170800	11,71/St.		
45027742	90/100mm**		n. Erfordernis	1 Stück		170909	13,58/St.		
45027743	90/120mm**		n. Erfordernis	1 Stück		171005	15,33/St.		
45027744	125/60mm**		n. Erfordernis	1 Stück		171104	14,89/St.		
45027745	125/80mm**		n. Erfordernis	1 Stück		171203	17,35/St.		
45027746	125/100mm**		n. Erfordernis	1 Stück		171302	19,79/St.		
45027747	125/120mm**		n. Erfordernis	1 Stück		171401	22,41/St.		

HECK Spiraldübel



Schraubwendel aus Kunststoff zur nachträglichen Befestigung von leichten Anbauteilen in bereits verputzten HECK Dämmsystemen



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform		Einzelpreis in € (1-5)	
45027871	HECK Spiraldübel**		n. Erfordernis	10 Stück	Beutel	297408	0,96/St.	



2.8 Zusätzliche Befestigung der Dämmplatten

2.8.1 Verdübelung

HECK Bohrdübel SX-FV U



- Durchmesser 8,5 mm, Tellerdurchmesser 60 mm,
- Orangefarbener Spezialdübel mit Spannhülse aus rostfreiem Edelstahl
- Wärmebrückenfrei
- Montage mit speziellem Bohrhammer
- Zur statischen Befestigung von HECK Dämmplatten auf Voll- und Lochbaustoffen aus Ziegel, Kalksandstein und Leichtbeton
- Mindestverankerungslänge im tragfähigen Untergrund: 40 mm
- Bei unverputzten Vollbaustoffen ist die nächst kleinere Dübellänge zu verwenden
- Ein Spezialbohrer/Karton incl.



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
45027517	Dämmplattenstärke 60 mm Dübellänge 140 mm		n. Erfordernis	150 Stück	Karton	24 Kt.	248202	0,84/St.		
45027518	Dämmplattenstärke 80 mm Dübellänge 160 mm		n. Erfordernis	150 Stück	Karton	24 Kt.	248301	0,87/St.		
45027519	Dämmplattenstärke 100 mm Dübellänge 180 mm		n. Erfordernis	150 Stück	Karton	24 Kt.	230702	0,90/St.		
45027520	Dämmplattenstärke 120 mm Dübellänge 200 mm		n. Erfordernis	150 Stück	Karton	24 Kt.	230801	0,93/St.		
45027521	Dämmplattenstärke 140 mm Dübellänge 220 mm		n. Erfordernis	150 Stück	Karton	24 Kt.	230900	1,05/St.		

HECK Schlagdübel NTK-U



- Durchmesser 8 mm, Tellerdurchmesser 60 mm
- Montagedübel mit vormontiertem Einschlagdorn aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- Zur schnellen statischen Befestigung von HECK AERO- sowie HECK D\u00e4mmplatten auf Beton, Voll- und Hochlochziegeln und KS-Voll- und Lochsteinen
- Wämebrückenarm
- Verankerungslänge im tragfähigen Untergrund: 40 mm
- Dieses Produkt kann für das Hochleistungsdämmsystem HECK AERO verwendet werden (AERO READY)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
45027812	Dübellänge 90 mm Dämmplattenstärke bis 20 mm		n. Erfordernis	200 Stück	Karton	30 Kt.	375502	0,49/St.		
45027813	Dübellänge 110 mm Dämmplattenstärke bis 50 mm		n. Erfordernis	200 Stück	Karton	27 Kt.	375601	0,51/St.		
45027814	Dübellänge 130 mm Dämmplattenstärke 60 mm		n. Erfordernis	200 Stück	Karton	27 Kt.	375700	0,54/St.		
45027815	Dübellänge 150 mm Dämmplattenstärke 80 mm		n. Erfordernis	200 Stück	Karton	18 Kt.	375809	0,63/St.		
45027816	Dübellänge 170 mm Dämmplattenstärke 100 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	30 Kt.	375908	0,71/St.		
45027817	Dübellänge 190 mm Dämmplattenstärke 120 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	376004	0,86/St.		
45027818	Dübellänge 210 mm Dämmplattenstärke 140 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	376103	1,16/St.		
45086425	Dübellänge 230 mm Dämmplattenstärke 160-180 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	405001	1,36/St.		

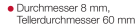
Hochleistung dämmsyster

CK WDVS

Dämmputzsysteme

Allgemeine Infor-

HECK Schlagdübel SDK-FV



- Beigefarbener Montagedübel mit Einschlagdorn (nicht vormontiert) aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- Wärmebrückenfrei
- Zur statischen Befestigung von HECK Dämmplatten auf Beton, Voll- und Hochlochziegeln und KS-, Voll- und Lochsteinen
- Verankerungslänge im tragfähigen Untergrund: 40 mm
- Ohne Altputz nächst kleinere Dübellänge wählen
- Bei Altputzdicke und Gesamttoleranzausgleich > 30 mm den HECK Stufenbohrer verwenden!



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
45027528	Dübellänge 70 mm		n. Erfordernis	250 Stück	Karton	24 Kt.	291802	0,35/St.		
45027529	Dämmplattenstärke 20 mm Dübellänge 90 mm		n. Erfordernis	250 Stück	Karton	24 Kt.	291901	0,38/St.		
45027530	Dämmplattenstärke 40 mm Dübellänge 110 mm		n. Erfordernis	200 Stück	Karton	24 Kt.	292007	0,39/St.		
45027531	Dämmplattenstärke 60 mm Dübellänge 130 mm		n. Erfordernis	200 Stück	Karton	24 Kt.	292106	0,42/St.		
45027532	Dämmplattenstärke 80 mm Dübellänge 150 mm		n. Erfordernis	150 Stück	Karton	24 Kt.	292205	0,49/St.		
45027533	Dämmplattenstärke 100 mm Dübellänge 170 mm		n. Erfordernis	150 Stück	Karton	24 Kt.	292304	0,54/St.		
45027534	Dämmplattenstärke 120 mm Dübellänge 190 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	24 Kt.	292403	0,67/St.		
45027535	Dämmplattenstärke 140 mm Dübellänge 210 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	24 Kt.	292502	0,84/St.		
45027536	Dämmplattenstärke 160 - 180 mm Dübellänge 230 mm		n. Erfordernis	50 Stück	Karton	24 Kt.	358109	1,03/St.		
45027537	Dämmplattenstärke 180 - 200 mm Dübellänge 250 mm		n. Erfordernis	50 Stück	Karton	24 Kt.	358208	1,07/St.		



HECK Schraubdübel STR-U 2G

- Durchmesser 8 mm, Tellerdurchmesser 60 mm, Länge 115 - 455 mm
- Universal-Schraubdübel mit verzinkter Stahlschraube für die statisch relevante Befestigung von HECK AERO-, HECK EPSoder MW-Dämmplatten auf Beton, Voll- und Lochbaustoffen sowie Porenbeton
- Zur Befestigung der HECK Wandschutzplatte
- Wärmebrückenarm
- Oberflächenbündige (HECK Verschlusselement für STR-U) oder bei EPS und MW 040 bei Plattendicke ab 80 mm alternativ auch
- versenkte Montage (HECK Polystyrol/ MW-Rondelle) möglich. Die Dübellänge bleibt in beiden Fällen unverändert
- Verankerungslängen im tragfähigen Untergrund: Beton, Voll- und Lochbaustoffen:
 25 mm, Porenbeton und Hohlböcken aus Leichtbeton:
 65 mm
- Bis Dübellänge 455 mm auf Anfrage erhältlich
- Dieses Produkt kann für das Hochleistungsdämmsystem HECK AERO verwendet werden (AERO READY)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
45027569	Dübellänge 115 mm Dämmplattenstärke 60 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	50 Kt.	300504	0,68/St.		
45027570	Dübellänge 135mm Dämmplattenstärke 80 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	40 Kt.	300603	0,75/St.		
45027571	Dübellänge 155 mm Dämmplattenstärke 100 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	40 Kt.	300702	0,97/St.		
45027572	Dübellänge 175 mm Dämmplattenstärke 120 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	30 Kt.	300801	1,06/St.		
45027573	Dübellänge 195 mm Dämmplattenstärke 140 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	30 Kt.	300900	1,33/St.		
45027574	Dübellänge 215 mm Dämmplattenstärke 160 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	30 Kt.	301006	1,62/St.		
45027575	Dübellänge 235 mm Dämmplattenstärke 180 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	370903	1,97/St.		
45027576	Dübellänge 255 mm Dämmplattenstärke 200 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	371009	2,09/St.		



45027577	Dübellänge 275 mm Dämmplattenstärke 220 mm	n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	371108	2,44/St.	
45027578	Dübellänge 295 mm Dämmplattenstärke 240 mm	n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	371207	2,54/St.	
45088586	Dübellänge 315 mm** Dämmplattenstärke 260 mm	n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	408064	3,23/St.	
45088881	Dübellänge 335 mm** Dämmplattenstärke 280 mm	n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	408330	3,87/St.	
45055627	Dübellänge 355 mm** Dämmplattenstärke 300 mm	n. Erfordernis	100 Stück	Karton	16 Kt.	402314	4,45/St.	
45088880	Dübellänge 375 mm** Dämmplattenstärke 320 mm	n. Erfordernis	100 Stück	Karton	16 Kt.	408323	5,02/St.	
45088882	Dübellänge 395 mm** Dämmplattenstärke 340 mm	n. Erfordernis	100 Stück	Karton	16 Kt.	408347	5,62/St.	

HECK MW-Rondelle



- Dicke ca. 20 mm
- Durchmesser: ca. 65 mm
- Zum verdeckten Einbau von HECK Schraubdübeln STR-U in HECK MW-Dämmplatten
- Z. B. zur Vermeidung von Wärmebrücken und Reduzierung von Dübelabzeichnungen



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (>21)
45027845	HECK MW-Rondelle		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	80 Kt.	305202	0,20/St.	

HECK Polystyrol-Rondelle



- Dicke ca. 20 mm
- Durchmesser: ca. 65 mm
- Zum verdeckten Einbau von HECK Schraubdübeln STR-U in HECK EPS-Dämmplatten
- Z. B. zur Vermeidung von Wärmebrücken und Reduzierung von Dübelabzeichnungen



A	Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform			Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	
4	15091916	HECK Polystyrol-Rondelle grau	grau	n. Erfordernis	100 Stück	Karton	80 Kt.	409122	10,58/Kt.		
4	15027844	HECK Polystyrol-Rondelle weiß	weiß	n. Erfordernis	100 Stück	Karton	80 Kt.	239002	10,58/Kt.		

dämmsyste

Infor-

HECK Verschlusselement für STR-U

 Stopfen aus EPS zum Verschließen der Dübelhülse bei oberflächenbündiger Montage von HECK Schraubdübeln STR-U und H



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (>21)
45027582	HECK Verschlusselement für STR-U		n. Erfordernis	500 Stück	Karton	192 Kt.	316000	0,04/St.	

HECK Schraubdübel STR-H

- Schraubendurchmesser ca. 5 mm, Tellerdurchmesser 60 mm
- Schraubdübel mit Metallschraube für die konstruktive Befestigung von HECK Dämmplatten auf Holzuntergründen
- Verankerungslänge: je nach Untergrund ca. 30 mm
- Oberflächenbündige (HECK Verschlusselement für STR-U) oder bei EPS und MW 040

bei Plattendicke ab 80 mm alternativ auch versenkte Montage (HECK Polystyrol/ MW-Rondelle) möglich. Die Dübellänge bleibt in beiden Fällen unverändert

 Auf Anfrage bis zu einer Länge von 300 mm lieferbar**



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
45027804	Dämmplattenstärke 40 mm Dübellänge 80 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	72 Kt.	374901	0,58/St.		
45027805	Dämmplattenstärke 60 mm Dübellänge 100 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	72 Kt.	374802	0,63/St.		
45027806	Dämmplattenstärke 80 mm Dübellänge 120 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	72 Kt.	375007	0,83/St.		
45027807	Dämmplattenstärke 100 mm Dübellänge 140 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	72 Kt.	375106	0,86/St.		
45027808	Dämmplattenstärke 120 mm Dübellänge 160 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	72 Kt.	375205	1,04/St.		
45027809	Dämmplattenstärke 140 mm Dübellänge 180 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	72 Kt.	375304	1,17/St.		
45027810	Dämmplattenstärke 160 mm Dübellänge 200 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	72 Kt.	375403	1,56/St.		
45027811	Dämmplattenstärke 180 mm** Dübellänge 220 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	72 Kt.	375403	1,65/St.		





HECK Dübelteller 60

- Tellerdurchmesser: 60 mm
- Blau: Zur Kombination mit allen Kragenkopfdübeln z.B. zur Überarbeitung von WDVS und Befestigung von Putzträgermatten



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
45027870	HECK Dübelteller 60	blau	n. Erfordernis	100 Stück	Karton	150 Kt.	216607	0,27/St.		



HECK Dübelteller 90 E

- Tellerdurchmesser: 90 mm
- Zur Kombination mit HECK Schlagdübeln NTK-U, HECK Schraubdübeln STR-U 2G und STR-H für die Befestigung von HECK MW-Dämmplatten 035, HECK Coverrock 035/036 und HECK Coverrock Plus



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (>21)
45027484	HECK Dübelteller 90 E		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	144 Kt.	334400	0,43/St.	



HECK Dübelteller 90 H

- Tellerdurchmesser: 90 mm
- Zur Kombination mit HECK Schlagdübeln SD-FV + SDK-FV sowie HECK Bohrdübeln SX-FV U für die Befestigung von HECK MW-Dämmplatten 035, HECK Coverrock 035/036 und HECK Coverrock Plus



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
45027486	HECK Dübelteller 90 H		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	48 Kt.	334509	0,43/St.		

dämmsyste

ECK WDVS

HECK ämmputz-

neodämmsvstem

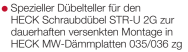
Kellerdeckendämmsystem

Beschichtungs-

Infor-

HECK Dübelteller 90 VT2G





- Dämmstoffeben zu verschließen mit dem HECK MW-Rondell
- Geringe Wärmebrückenwirkung (chi-Wert 0,001 W/K), dadurch Reduzierung von Dübeltellerabzeichnungen



• 100% Setzkontrolle durch den eben anliegenden Dübelteller

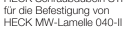


Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
45190980	HECK Dübelteller 90 VT2G		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	16 Kt.	414287	0,92/St.		

HECK Dübelteller 140 E

• Tellerdurchmesser: 140 mm

 Zur Kombination mit HECK Schlagdübeln NTK-U, HECK Schraubdübeln STR-U und STR-H für die Befestigung von





Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
45027483	HECK Dübelteller 140 E		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	50 Kt.	026602	0,57/St.		

HECK Dübelteller 140 H

• Tellerdurchmesser: 140 mm





Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
45027485	HECK Dübelteller 140 H		n. Erfordernis	150 Stück	Karton	32 Kt.	410746	0,57/St.		



HECK Schraubdübel HELIX D8-FV



- Schraubdübel für statisch relevante Dämmplatten-Befestigung
- Bauaufsichtliche Zulassung, ETA-07/0288 für EPS Dämmstoffe in allen Untergründen
- Niedrigster Chi-Wert für Schraubdübel am Markt (ab 0,000 W/K >150 mm Dämmstärke) und dadurch keine Dübelabzeichnung an der Fassade
- Schneller und kontrollierter Setzvorgang durch abgestimmtes System
- Homogene EPS Oberfläche durch Verschließen des Bohrlochs mit Schaum



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
45119224	HECK Schraubdübel HELIX D8-FV 125	orange	n. Erfordernis	150 Stück	Karton	24 Kt.	403229	1,07/St.		
45079893	HECK Schraubdübel HELIX D8-FV 155	orange	n. Erfordernis	150 Stück	Karton	24 Kt.	411538	1,19/St.		
	HECK Schraubdübel HELIX D8-FV 215	orange	n. Erfordernis	100 Stück	Karton	24 Kt.		1,72/St.		
45079894	HECK Setzwerkzeug D8-SW1			1 Stück	Stück		403236	182,38/St.		
	HECK Setzwerkzeug D8-SW2			1 Stück	Stück			246,64/St.		
45079895	HECK Verschlussstopfen D8-FV VS			600 Stück	Karton		403243	41,72/Kt.		

2.8.2 Zubehör Verdübelung

HECK STR-U Tool 2G komplett



- Spezielles Antriebselement zur Verarbeitung von HECK Schraubdübeln STR-U 2G und STR-H
- Inklusive 1 Ersatzbit T30, T25 und 1 Ersatzschneideblech



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Staffelpreis in € (6-20)	
45027579	HECK STR-U Tool 2G komplett			1 Stück	Stück	301105	133,34/St.		

Hochleistung dämmsystei

ECK WDV

inEon Systeme

Allgemeine Infor-

HECK STR-U Ersatzteilekit



 Ersatzteilekit zum HECK STR-U Tool bestehend aus 3 Ersatzbits T30 und 3 Ersatzschneidebleche



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Staffelpreis in € (6-20)	
45027580	HECK STR-U Ersatzteilekit			1 Stück	Stück	301204	67,01/St.		

HECK DrillX



- Kosteneinsparung bei Bohrern bei der Verwendung ab einer Dübellänge von 155 mm
- Bessere Übertragung des Schlagimpulses vom Bohrhammer über die Bohrerverlängerung
- Erleichterung bei der Aufdoppelung von Wärmedämm-Verbundsystemen

 Die Geometrie der Bohrerverlängerung weitet die alte Putzschicht, um das Setzen des Dübels zu erleichtern



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
45193288	H-Drill Bohrer 100			10 Stück	Karton		415017	auf Anfrage		
45193288	H-Drill Bohrer 150			10 Stück	Karton		415024	auf Anfrage		
45193288	H-Drill Bohrer 250			10 Stück	Karton		415031	auf Anfrage		
45193290	H-DrillX Bohrerverlängerung 200			1 Stück	Stück		415000	auf Anfrage		
45193290	H-DrillX Bohrerverlängerung 270			1 Stück	Stück		415017	auf Anfrage		
45193292	H-Stepdrill Stufenbohrer 150			1 Stück	Stück		415024	auf Anfrage		
45193289	H-DrillX Ersatzteilkit			1 Stück	Stück		415031	auf Anfrage		



2.8.3 Schienensystem

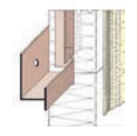


HECK Schienensystem Alu

- HECK Halteschiene Alu zur horizontalen Befestigung der HECK MW-Dämmplatten M
- HECK Verbindungsschiene Alu zur vertikalen Befestigung der HECK MW-Dämmplatten M
- Alu-Profile Baustoffklasse A1, nicht brennbar bzw. A2 im System



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
45027451	HECK Halteschiene Alu (horizontale Befestigung) Profilnr. 9116		2m/m ²	2 m 25 St.	Stück	1250 St.	022703	3,19/m		
45027452	HECK Verbindungsschiene Alu (vertikale Befestigung) Profilnr. 9114		Verbrauch: 1,6 m/m²	0,59 m 100 St.	Stück	4000 St.	022802	0,98/St.		



HECK Schienensystem PVC

- HECK Halteschiene PVC zur horizontalen Befestigung der HECK EPS-Dämmplatten M
- HECK Verbindungsschiene PVC zur vertikalen Befestigung der HECK EPS-Dämmplatten M
- Baustoffklasse B1, schwerentflammbar, im System B1 (zusätzliche Brandschutzmaßnahmen ab Dämmstoffstärken d > 100 mm beachten)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
45027449	HECK Halteschiene PVC (horizontale Befestigung) Profilnr. 3760		2m/m²	2,50 m 25 St.	Stück	1000 St.	022505	1,34/m		
45027450	HECK Verbindungsschiene PVC (vertikale Befestigung) Profilnr. 3761		Verbrauch 4 Stück/m²	0,49 m 100 St.	Stück	60 Kt.	022604	0,57/St.		



HECK Schlagdübel NK-U

- Durchmesser 8 mm, Kragenkopfdurchmesser 16 mm Dübel mit Stahlnagel
- Zur statischen Befestigung von HECK Halteschienen (Schienensystem) auf Beton, Voll- und Lochziegeln
- Mindestverankerungslänge im tragfähigen Untergrund: 25 mm
- Lieferzeiten beachten



Artikel-	Nr. Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	
450277	Putzausgleich 20 mm Dübellänge 45 mm		ca. 3 Stück/m	100 Stück	Karton	240 Kt.	364308	0,26/St.		
450277	Putzausgleich 40 mm Dübellänge 65 mm		ca. 3 Stück/m	100 Stück	Karton	240 Kt.	406718	0,29/St.		
450277	Putzausgleich 60 mm Dübellänge 85 mm		ca. 3 Stück/m	100 Stück	Karton	160 Kt.	364407	0,32/St.		

2 HECK WDVS

HECK Schraubdübel SDK-U



- Durchmesser 8 mm, Kragenkopfdurchmesser 16 mm
- Dübel mit Spreizschraube aus verzinktem Stahl
- Zur statischen Befestigung von HECK Halteschienen (Schienensystem) auf Beton, Voll- und Lochbaustoffen
- Mindestverankerungslänge im tragfähigen Untergrund: 25 mm
- Schraubenantrieb TORX T30



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
45027539	Putzausgleich 20 mm** Dübellänge 45 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	240 Kt.	363905	0,41/St.		
45027540	Putzausgleich 40 mm Dübellänge 65 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	240 Kt.	364001	0,46/St.		
45027541	Putzausgleich 60 mm Dübellänge 85 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	160 Kt.	364100	0,47/St.		
45027538	Putzausgleich 80 mm Dübellänge 105 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	160 Kt.	364209	0,51/St.		

2.9 Bauteilanschlüsse

2.9.1 Anputzleisten



HECK Anputzleiste mini mit Gewebe

- Profil aus Kunststoff
- Schlagzäh
- 9 mm breit
- Mit Gewebestreifen (100 mm)
- Zur sicheren Armierung der Fensterleibungen sowie als elastischer Putzanschluss
- Länge: 1,4 bzw. 2,4m



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602		Staffelpreis in € (6-20)	
45027899	HECK Anputzleiste mini mit Gewebe		1m/m	1,40 m 30 St.	Stück	900 St.	229003	3,19/m		
45027898	HECK Anputzleiste mini mit Gewebe		1m/m	2,40 m 30 St.	Stück	900 St.	228907	3,19/m		



HECK Anputzleiste W30 PLUS

- Zweiteiliges, horizontal und vertikal bewegliches Profil aus Kunststoff mit TPE-Schutzlippe
- 9,5 mm breit
- Mit Gewebestreifen (125 mm)
- Zur Herstellung von sicheren Fenster- und Türanschlüssen bei WDVS mit Dämmstoffdicken von 100 bis 200 mm
- Länge: 1,4 bis 2,4 m



Ar	tikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform		EAN 4042602		Staffelpreis in € (6-20)	
45	5087616	HECK Anputzleiste W30 PLUS		1m/m	2,40 m 25 St.	Stück	1250 St.	406589	3,70/m		
45	5087617	HECK Anputzleiste W30 PLUS		1m/m	1,40 m 25 St.	Stück	1250 St.	406572	3,70/m		





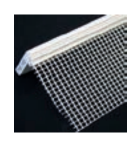
HECK Anputzleiste W29

- Profil aus Kunststoff mit PUR-Dichtband und Gewebestreifen (250 mm)
- Zur entkoppelten Herstellung von Fensterund Türanschlüssen (bei zu erwartenden Ausgleichsbewegungen) bei WDVS mit großen Dämmstoffdicken
- Länge: 1,4 bzw. 2,4 m



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
45027908	HECK Anputzleiste W29		1m/m	1,40 m 25 St.	Stück	650 St.	322902	8,34/m		
45027909	HECK Anputzleiste W29		1m/m	2,40 m 25 St.	Stück	650 St.	323008	8,34/m		

2.9.2 Leibungsdämmprofil



HECK Leibungsdämmprofil

- Profil zur Verbreiterung des Bestandsfensterrahmens für den Anschluß der Leibungsdämmung
- Breite 3 cm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Staffelpreis in € (6-20)	
45087618	HECK Leibungsdämmprofil** 12 Stück a 2,50 m pro Bund		1m/m	30 m	Bund	406633	18,24/m		

Fenoplast KF







Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Staffelpreis in € (6-20)	
53135404	Fenoplast KF**		ca. 80m/Tube	1 Stück	Tube	406640	13,59/St.		

2.9.3 Abschlussprofile



HECK Dachbelüftungsprofil universal

- Gelochtes Alu-Profil
- Für alle Plattenstärken einsetzbar
- Länge: 2,5 m



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Staffelpreis in € (6-20)	
45027461	HECK Dachbelüftungsprofil universal Profilnr. 9224		1m/m	2,50 m 20 St.	Stück	023700	6,01/m		

2.9.4 Fugendichtbänder



HECK Fugendichtband 20

- Vorkomprimiertes, dauerelastisches Fugendichtband mit verzögertem Aufgehen, einseitig selbstklebend
- Zur Herstellung von schlagregendichten Anschlüssen
- Zwei Varianten: 20/2-6 (Fugenbreite 2-6 mm) 20/4-9 (Fugenbreite 4-9 mm)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält			Staffelpreis in € (6-20)	
45027411	HECK Fugendichtband 20/2-6	schwarz	1m/m	12 m 15 R.	Rolle		019406	1,65/m		
45027412	HECK Fugendichtband 20/4-9	schwarz	1m/m	8 m 15 R.	Rolle		019505	2,91/m		

HECK Fugendichtband 2D



- Vorkomprimiertes, dauerelastisches Fugendichtband, einseitig selbstklebend
- Flankenimprägniert (seitenflächenimprägniert)
- Zur Herstellung von Anschlüssen zwischen Dämmplatten und angrenzenden Bauteilen
- 3 Varianten: 2D 14/2-6 (für Fugenbreite 2-6 mm) 2D 14/3-9 (für Fugenbreite 3-9 mm) 2D 14/5-12 (für Fugenbreite 5-12 mm)

Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
45027649	HECK Fugendichtband 2D 14/2-6	schwarz	1m/m	18 m 5 R.	Rolle	900 R.	149301	1,17/m		
45027651	HECK Fugendichtband 2D 14/3-9	schwarz	1m/m	12 m 5 R.	Rolle	900 R.	322803	2,01/m		
45027650	HECK Fugendichtband 2D 14/5-12	schwarz	1m/m	9 m	Rolle	900 R.	149400	3,38/m		



HECK Fugenelastikband

- PE-Weichschaum (weiß)
- Zur Herstellung von elastischen Putzanschlüssen an angrenzende Bauteile
- 10 m/Rolle



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602		Staffelpreis in € (6-20)	
45027730	Maße: 7 mm x 4 mm 5 Rollen a 10 m pro Karton		1m/m	50 m	Karton		160108	0,33/m		
45043961	Maße: 10 mm x 4 mm 5 Rollen a 10 m pro Karton		1m/m	50 m	Karton		405735	0,38/m		
45027731	Maße: 15 mm x 4 mm 5 Rollen a 10 m pro Karton		1m/m	50 m	Karton		160306	0,50/m		

2.10 Dehnfugen



HECK Dehnungsfugenprofil E

- Für ebene, durchlaufende Wandflächen
- Mit weißer Kunststofflasche
- PVC-Eckwinkel und Gewebestreifen (100 mm) beidseitig
- Für Fugenbreite 5-30 mm
- Länge: 2,5 m



Artik	kel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
4502	27464	HECK Dehnungsfugenprofil E	weiß	1m/m	2,50 m 25 St.	Stück	600 St.	024004	20,52/m		

HECK Dehnungsfugenprofil V

- Für versetzte Wandflächen
- Mit weißer Kunststofflasche, einem PVC-Eckwinkel und Gewebestreifen (100 mm) beidseitig
- Für Fugenbreite 5-30 mm
- Länge: 2,5 m



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
45027465	HECK Dehnungsfugenprofil V	weiß	1m/m	2,50 m 25 St.	Stück	600 St.	024103	21,43/m		

lochleistung: dämmsysten

K WDVS

ammputzsysteme

rezepturen

2.11 Armierung

2.11.1 Armierungsspachtel/Unterputz



HECK K+A

- Werktrockenmörtel zum Verkleben und Armieren von Dämmplatten
- Maschinengängig
- Für Anwendungen im Sockelbereich geeignet
- Verbrauchswerte beim Kleben auf glattem, ebenem Untergrund
- Armieren: ca. 1,2 kg/m²/mm

- Kleben:
 - Punktverklebung (Schienensystem):
 ca. 2 kg/m²
 - Wulst-Punkt-Verklebung: ca. 4 kg/m²
 - Bauteilverfahren: ca. 6 kg/m²
 - vollflächige Verklebung: ca. 8 kg/m²



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51166135	HECK K+A	grau	siehe Text	25 kg	Sack	42 S.	338200	1,16/kg		
51618331	HECK K+A	grau	siehe Text	1.000 kg	Big Bag		017808	1,16/kg		
51618437	HECK K+A	grau	siehe Text	1.200 kg	Minitainer		017709	1,16/kg		
51617536	HECK K+A	weiß	siehe Text	25 kg	Sack	42 S.	338408	1,20/kg		
51617589	HECK K+A	weiß	siehe Text	1.000 kg	Big Bag		238302	1,20/kg		
51617695	HECK K+A	weiß	siehe Text	1.200 kg	Minitainer		238104	1,20/kg		



HECK K+A PLUS

- Werktrockenmörtel zum Verkleben und Armieren von Dämmplatten, Dämmputzen und Gestalten von Oberflächen
- Zwischenputzschicht (d= 6 8 mm) auf HECK Dämmputz EPS bei Endputzdicken von mineralischen Oberputzen von weniger als 8 mm Putzdicke
- Maschinengängig
- Für Anwendungen im Sockelbereich geeignet
- Farbton: weiß oder farbig (Pastelltöne)
- Armieren/Oberputz: ca. 1 kg/m²/mm
- Kleben:
 - Punktverklebung (Schienensystem): ca. 1,7 kg/m²
 - Wulst-Punkt-Verklebung: ca. 3,3 kg/m²
 - Bauteilverfahren: ca. 5 kg/m²
- vollflächige Verklebung: ca. 6,7 kg/m²



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51176153	HECK K+A PLUS	weiß	siehe Text	20 kg	Sack	40 S.	402642	1,82/kg		
51350205	HECK K+A <i>PLUS</i>	weiß	siehe Text	900 kg	Big Bag		403144	1,82/kg		
51352166	HECK K+A PLUS	weiß	siehe Text	900 kg	Minitainer		403151	1,82/kg		
51176259	HECK K+A PLUS	farbig	siehe Text	20 kg	Sack	40 S.	402949	2,32/kg	2,18/kg	2,07/kg
51349834	HECK K+A PLUS	farbig	siehe Text	900 kg	Big Bag		403168	2,32/kg	2,18/kg	2,07/kg
51349993	HECK K+A PLUS	farbig	siehe Text	900 kg	Minitainer		403175	2,32/kg	2,18/kg	2,07/kg





HECK K+A LIGHT 085

- Werktrockenmörtel mit PWS-Technologie zum Verkleben und Armieren von Dämmplatten
- Maschinengängig
- Für Anwendungen im Sockelbereich geeignet
- Verbrauchswerte beim Kleben auf glattem, ebenem Untergrund
- Armieren: ca. 0,85 kg/m²/mm

- Kleben:
- Punktverklebung (Schienensystem): ca. 1,5 kg/m²
- Wulst-Punkt-Verklebung: ca. 3 kg/m²
 Bauteilverfahren: ca. 4,5 kg/m²
 vollflächige Verklebung: ca. 6 kg/m²



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602		Staffelpreis in € (6-20)	
50194625	HECK K+A <i>LIGHT 085</i>	weiß	siehe Text	18 kg	Sack	42 S.	412566	2,36/kg		



HECK K+A ZF 70

- Faserarmierter, zementfreier, verarbeitungsfertiger Klebe- und Armierungsspachtel für HEČK Dämmsysteme
- Für den Außenbereich
- Anwendung im Sockelbereich geeignet
- Armieren: ca. 1,1 kg/m²/mm
- Kleben:
- Wulst-Punkt-Verklebung: ca. 3,3 kg/m²
- Bauteilverfahren: ca. 5,0 kg/m²
- vollflächige Verklebung: ca. 6,7kg/m²



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (>21)
54136733	HECK K+A ZF 70	hellgrau	siehe Text	23 kg	Eimer	24 E.	408743	3,97/kg	

2.11.2 Kantenschutzeckwinkel



HECK Kantenprofil Vario

- Verstärkter Eckwinkel aus Glasfasergewebe mit Hart-PVC-Bändern als Kantenschutz
- Insbesondere für nicht rechtwinklige Ecken
- Maße: 125 x 125 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
45027736	HECK Kantenprofil Vario		1m/m	25 m	Rolle	40 R.	164502	2,57/m		

Hochleistung dämmsystei

ECK WDV8

Systeme

nnendämmsvstem

> ellerdeckenämmsystem

schichtungs systeme

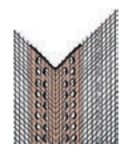
Allgemeine Infor-

HECK Kantenprofil W11

- Eckwinkel aus Glasfasergewebe mit Kantenschutz aus PVC
- Mit Abziehstegen für Armierungsspachtel und überputzbarer Abzugskante für Oberputze
- Auf Anfrage auch hier mit glatter Abzugskante (sichtbar) lieferbar
- Maße: 125 x 125 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
45027907	HECK Kantenprofil W11 - 2000		1m/m	2 m 25 St.	Stück	850 St.	322001	3,60/m		
45027906	HECK Kantenprofil W11 codiert W11 - 2050		1m/m	2 m 25 St.	Stück	850 St.	321707	3,60/m		



HECK Kantenprofil PVC mit Gewebe

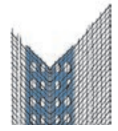
- Verstärkter Eckwinkel aus Glasfasergewebe mit Kantenschutz aus PVC
- Zur Ausbildung von Kanten, insbesondere Leibungen



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform		EAN 4042602		Staffelpreis in € (6-20)	
45027446	Maße: 80 x 120 mm		1m/m	2,50 m 100 St.	Stück	5400 St.	022307	1,49/m		
45027737	Maße: 100 x 150 mm		1m/m	2,50 m 50 St.	Stück	3000 St.	164908	1,54/m		
45027738	Maße: 100 x 230 mm		1m/m	2,50 m 50 St.	Stück	3000 St.	165004	1,60/m		

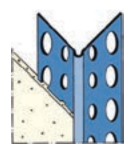
HECK Kantenprofil V2A mit Gewebe

- Verstärkter Eckwinkel aus Glasfasergewebe mit Kantenschutz aus Edelstahl
- Zur Ausbildung von Kanten, insbesondere bei Leibungen



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Staffelpreis in € (6-20)	
45027447	HECK Kantenprofil V2A mit Gewebe Maße: 100 x 150 mm (Profilnr. 2031)		1m/m	2,50 m 50 St	Stück	233802	4,29/m		





HECK Kantenprofil V2A

- V2A-Edelstahl-Eckwinkel zur Ausbildung von Kanten
- Maße: 25 x 25 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Staffelpreis in € (6-20)	
45027442	Dünnschichtige Oberputze: 1 mm Profilnr. 1031		1m/m	2,50 m 25 St.	Stück	021904	2,91/m		
45027735	Dickschichtige Oberputze: 10 mm Profilnr. 2218		1m/m	2,50 m 25 St.	Stück	164304	3,32/m		

HECK Panzereckwinkel



 Zusätzlich verstärkter Eckwinkel aus alkalibeständigem Glasfasergewebe zur Ausbildung von Kanten in stoßgefährdeten Bereichen



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Staffelpreis in € (6-20)	
45027444	Maße 90 x 110 mm		1m/m	2,60 m 50 St.	Stück	022109	2,64/m		



HECK Tropfkantenprofil PVC

 PVC-Profil (25 x 25 mm) mit beidseitigem Gewebestreifen (100 mm) und PVC-Kante zur Ausbildung von Tropfkanten



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
45027801	HECK Tropfkantenprofil PVC Profilnr. 6485		1m/m	2,50 m 20 St.	Stück	960 St.	192703	4,44/m		

Hochleistung dämmsyster

ECK WDVS

ammputz-

nendämmsvstem

> ellerdeckenlämmsystem

> seschichtungs systeme

Allgemeine Infor-

2.11.3 Diagonalarmierung

HECK Gewebepfeile







Artikel-Nr	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
45027408	HECK Gewebepfeile	weiß	n. Erfordernis	100 Stück	Karton	30 Kt.	019208	1,37/St.		

HECK Sturzeckwinkel mit Diagonalarmierung

zur Diagonalbewehrung von Stürzen



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
45027409	10 cm		2 Stück/Sturz	25 Stück	Karton	32 Kt.	339405	3,86/St.		
45027410	20 cm		2 Stück/Sturz	25 Stück	Karton	32 Kt.	339504	4,19/St.		

2.11.4 Flächenarmierung

· Je B

HECK AGG (Armierungsgewebe fein)

- Alkalibeständiges Glasfasergewebe
- Maschenweite: ca. 4 mm x 4 mm
- Farbe: weiß
- Dieses Produkt kann für das Hochleistungsdämmsystem HECK AERO verwendet werden (AERO READY)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
45027405	HECK Armierungsgewebe fein Breite: 1m	weiß	ca. 1,1m ² /m ²	50 m ²	Rolle	30 R.	018805	2,24/m²		
45081286	HECK Armierungsgewebe fein Breite: 1,10m **	weiß	ca. 1,1m ² /m ²	55 m ²	Rolle	30 R.	406244	2,24/m²		



HECK Panzergewebe



 Alkalibeständiges, zusätzlich verstärktes Glasfasergewebe für stoßgefährdete Fassadenbereiche



Artikel-Nr	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
4502740	HECK Panzergewebe	weiß	1m ² /m ²	25 m ²	Rolle	30 R.	019109	5,37/m ²		



HECK Wandschutzplatte

- Stoßfeste mineralische Putzträgerplatte aus Faserzement in einer Stärke von 10 mm mit Vorbohrungen zur Aufnahme von Dübeltellern
- Format: 1250 x 600 mm
- Baustoffklasse: nicht brennbar (Brandschutzklasse A nach DIN 4102-1)
- Wärmeleitfähigkeit ca. 0,193 W/mK
- Wasserdampfdiffusionswert µ: ca. 19

 Dübel: 5 Dübel/Platte, entspricht 6,5 Dübel/m²



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
45027803	60 Stück pro Palette, Stück = 0,75m ²		1m²/m²	0,75 m ²	Stück	60 St.	319100	50,36/m ²		

HECK AGG CER (Armierungsgewebe Keramik)



- Alkalibeständiges Glasfasergewebe mit erhöhter Reißfestigkeit bei keramischen Fassadenbekleidungen
- Farbe: weiß
- Maschenweite: ca. 6 mm x 6 mm
- Farbe: weiß



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Einzelpreis in € (1-5)	
45027406	HECK Armierungsgewebe Keramik	weiß	ca. 1,1m ² /m ²	50 m ²	Rolle	20 R.	019000	2,96/m²	

dämmsyste

CK WDVS

ammputz-

nnendämmsvstem

> ellerdeckenämmsystem

Beschichtungssysteme

Allgemeine Infor-

2.11.5 Abschlussprofile



HECK Abschlussprofil W44

- Profil aus Kunststoff mit Gewebestreifen für Putzabschlüsse von Oberputzen auf WDVS
- Aufkantung: 3 mm bzw. 6 mm
- Länge: 2,0 m



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
45043989	HECK Abschlussprofil W44 - 2000 Aufkantung 3mm		1m/m	2 m 25 St.	Stück	2625 St.	403304	1,66/m		
45027911	HECK Abschlussprofil W44 - 2006 Aufkantung 6mm		1m/m	2 m 25 St.	Stück	2625 St.	335407	1,66/m		



HECK Putzabschlussprofil V2A

 L-förmiges Profil aus V2A-Edelstahl zur Herstellung von Putzanschlüssen an angrenzende Bauteile und Dehnungsfugen



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Staffelpreis in € (6-20)	
45027763	Aufkantung: 8 mm Profilnr. 2178		1m/m	2,50 m 20 St.	Stück	174709	4,15/m		
45027764	Aufkantung: 10 mm Profilnr. 2180		1m/m	2,50 m 20 St.	Stück	174808	4,22/m		
45027765	Aufkantung: 14 mm** - Profilnr. 2231 25 Stück a 2,50 m pro Bund		1m/m	62,50 m	Bund	174907	4,91/m		
45027767	Aufkantung: 20 mm** - Profilnr. 2233 25 Stück a 3 m pro Bund		1m/m	75 m	Bund	236506	11,75/m		

2.12 Grundierung für Oberputze

HECK UG (Universalgrundierung)



- Quarzgefüllte haftungsverbessernde Grundierung auf Dispersionsbasis
- Für dünnschichtige mineralische Strukturputze sowie Silikatputze, Siliconharzputze
- Für HECK Dämmsysteme

Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform		EAN 4042602		Staffelpreis in € (6-20)	
50180128	HECK Universalgrundierung	weiß	ca. 0,2-0,3l/m ²	31	Eimer	100 E.	412054	7,59/I		
51590877	HECK Universalgrundierung	weiß	ca. 0,2-0,3l/m ²	15	Eimer	24 E.	374000	6,18/I		
56318477	HECK Universalgrundierung Sonderfarbtöne auf Anfrage	farbig	ca. 0,2-0,3l/m ²	15 I	Eimer	24 E.	406725	7,59/I	7,36/I	7,14/I



2.13 Oberputze

2.13.1 Mineralische Beschichtungen



HECK STR (Strukturputz)

- Werktrockenmörtel CR, CS II, W 2 (P I) zur Herstellung dünnschichtiger Oberputze
- Mineralischer Dekorputz
- Wasserabweisend
- Innen- und Außenbereich
- WDVS-geeignet
- Nicht sockelgeeignet

 Verschiedene Putzweisen: Kratzputzstruktur KC2, KC3, KC4 und Reibeputzstruktur R3



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51630680	Kratzputzstruktur KC2 Größtkorn: ca. 2 mm	weiß	ca. 3,0kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	379203	0,78/kg		
51630574	Kratzputzstruktur KC2 Größtkorn: ca. 2 mm	farbig	ca. 3,0kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	379302	0,94/kg	0,90/kg	0,83/kg
51631528	Kratzputzstruktur KC3 Großtkorn: ca. 3 mm	weiß	ca. 3,6kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	382500	0,78/kg		
51631422	Kratzputzstruktur KC3 Größtkorn: ca. 3 mm	farbig	ca. 3,6kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	382609	0,94/kg	0,90/kg	0,83/kg
51632694	Kratzputzstruktur KC4 Größtkorn: ca. 4 mm	weiß	ca. 4,5kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	382708	0,78/kg		
51632588	Kratzputzstruktur KC4 Größtkorn: ca. 4 mm	farbig	ca. 4,5kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	382807	0,94/kg	0,90/kg	0,83/kg
51633118	Reibeputzstruktur R3 Größtkorn: ca. 3 mm	weiß	ca. 3,0kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	382906	0,78/kg		
51633012	Reibeputzstruktur R3 Größtkorn: ca. 3 mm	farbig	ca. 3,0kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	383002	0,94/kg	0,90/kg	0,83/kg



HECK ED (Edel-Dekor)

- Werktrockenmörtel CR, CS II, W 2 (P II) zur Herstellung dünnschichtiger Oberputze im Innen- und Außenbereich
- Auf gering saugenden Untergründen wie HECK K+A oder Rajasil Sanierputzen sind die Typen "KC" und "Waschelputz" ohne Grundierung verarbeitbar
- WDVS-geeignet

- Ohne zusätzliche Maßnahmen nicht sockelgeeignet
- Verschiedene Putzweisen: Kratzputzstruktur KC2, KC3, KC4 und Reibeputzstruktur R3, R4
- Dieses Produkt kann für das Hochleistungsdämmsystem HECK AERO verwendet werden (AERO READY)



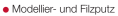
Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51631104	Kratzputzstruktur KC2 Größtkorn: ca. 2 mm	weiß	ca. 2,3kg/m ²	25 kg	Sack	40 S.	377100	1,73/kg		
51630998	Kratzputzstruktur KC2 Größtkorn: ca. 2 mm	farbig	ca. 2,3kg/m ²	25 kg	Sack	40 S.	377209	2,21/kg	2,08/kg	1,97/kg
51632058	Kratzputzstruktur KC3 Größtkorn: ca. 3 mm	weiß	ca. 2,9kg/m ²	25 kg	Sack	40 S.	377308	1,73/kg		
51631952	Kratzputzstruktur KC3 Größtkorn: ca. 3 mm	farbig	ca. 2,9kg/m ²	25 kg	Sack	40 S.	377407	2,21/kg	2,08/kg	1,97/kg
51632906	Kratzputzstruktur KC4 Größtkorn: ca. 4 mm	weiß	ca. 4,2kg/m ²	25 kg	Sack	40 S.	377506	1,73/kg		
51632853	Kratzputzstruktur KC4 Größtkorn: ca. 4 mm	farbig	ca. 4,2kg/m ²	25 kg	Sack	40 S.	377605	2,21/kg	2,08/kg	1,97/kg
51633436	Reibeputzstruktur R3 Größtkorn: ca. 3 mm	weiß	ca. 2,4kg/m²	25 kg	Sack	40 S.	377704	1,73/kg		
51633277	Reibeputzstruktur R3 Größtkorn: ca. 3 mm	farbig	ca. 2,4kg/m²	25 kg	Sack	40 S.	377803	2,21/kg	2,08/kg	1,97/kg
56317311	Reibeputzstruktur R4 Größtkorn: ca. 4 mm	weiß	ca. 3,5kg/m ²	25 kg	Sack	40 S.	408033	1,73/kg		
56316728	Reibeputzstruktur R4 Größtkorn: ca. 4 mm	farbig	ca. 3,5kg/m ²	25 kg	Sack	40 S.	408040	2,21/kg	2,08/kg	1,97/kg

Beschichtungs

HECK ED WP (Edel-Dekor Waschelputz fein)



- Auf gering saugenden Untergründen wie HECK K+A oder Rajasil Sanierputzen sind die Typen "KC" und "Waschelputz" ohne Grundierung verarbeitbar
- Größtkorn ca. 0,7 mm
- Nicht sockelgeeignet



• Putzdicke 3 - 5 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
51633913	HECK Edel-Dekor Waschelputz fein	weiß	ca. 1,4kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	378008	2,21/kg		
51633860	HECK Edel-Dekor Waschelputz fein	farbig	ca. 1,4kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	378107	2,76/kg	2,62/kg	2,50/kg

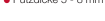


HECK ED WP (Edel-Dekor Waschelputz grob)

- Herstellung dünnschichtiger Oberputze im Innen- und Außenbereich
- Auf gering saugenden Untergründen wie HECK K+A oder Rajasil Sanierputzen sind die Typen "KC" und "Waschelputz" ohne Grundierung verarbeitbar
- Größtkorn ca. 1,0 mm
- Nicht sockelgeeignet

ktrockenmörtel CR, CS II, W 2 (P II) zur	 Modellier- und Filzputz

Putzdicke 5 - 8 mm





Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Einzelpreis in € (1-5)		Staffelpreis in € (>21)
51634920	HECK Edel-Dekor Waschelputz grob	weiß	ca. 1,4kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	378206	2,21/kg		
51634867	HECK Edel-Dekor Waschelputz grob	farbig	ca. 1,4kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	378305	2,76/kg	2,62/kg	2,50/kg



HECK EP KR JURA (Kratzputz Jurakorn)

- Größtkorn ca. 3,0 mm
- Nicht sockelgeeignet
- Auftragsdicke: ca. 10 mm nach dem Kratzen



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
57481456	HECK Kratzputz Jurakorn	weiß	ca. 16 - 20 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	407715	0,75/kg		
51635715	HECK Kratzputz Jurakorn	farbig	ca. 16 - 20 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	394404	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg





Rajasil EP WD (Edelputz WD)

- Werktrockenmörtel, CR, CS I (P I), W 2
- Kalk-Basis
- Dickschichtiger, wasserabweisender Oberputz
- Geeigent auf Unterputzen P II,
 Dämmputzsystemen, WDV-Systemen sowie
 Sanierputzen
- Nicht sockelgeeignet

- Zusätze wie zum Beispiel Spezialkorn und erhöhte Festigkeit für PII (nur für Kratzputze), Glimmerzusatz und Haftzusatz möglich
- Verschiedene Putzweisen
- Dieses Produkt kann für das Hochleistungsdämmsystem HECK AERO verwendet werden (AERO READY)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51629355	Kratzputz mittelfein Größtkorn: ca. 2,8 mm	weiß	ca. 16 - 20 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395609	0,75/kg		
51629302	Kratzputz mittelfein Größtkorn: ca. 2,8 mm	farbig	ca. 16 - 20 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395708	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51629461	Kratzputz mittel Größtkorn: ca. 4,0 mm	weiß	ca. 20 - 25 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	396200	0,75/kg		
51629408	Kratzputz mittel Größtkorn: ca. 4,0 mm	farbig	ca. 20 - 25 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	396309	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51630150	Kellenwurf fein Größtkorn: ca. 3,2 mm	weiß	ca. 6 - 8 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	394701	0,75/kg		
51630097	Kellenwurf fein Größtkorn: ca. 3,2 mm	farbig	ca. 6 - 8 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	412412	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51630256	Kellenwurf mittel Größtkorn: ca. 6,0 mm	weiß	ca. 10 - 12 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	394800	0,75/kg		
51630203	Kellenwurf mittel Größtkorn: ca. 6,0 mm	farbig	ca. 10 - 12 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	394909	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51630362	Kellenwurf grob Größtkorn: ca. 8,0 mm	weiß	ca. 14 - 16 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395005	0,75/kg		
51630309	Kellenwurf grob Größtkorn: ca. 8,0 mm	farbig	ca. 14 - 16 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395104	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51629567	Münchner Rauputz mittel Größtkorn: 6,0 mm	weiß	ca. 8 - 10 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395203	0,75/kg		
51629514	Münchner Rauputz mittel Größtkorn: 6,0 mm	farbig	ca. 8 - 10 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395302	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51629673	Altdeutscher Putz mittel Größtkorn: ca. 3,2 mm	weiß	ca. 12 - 14 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	394503	0,75/kg		
51629620	Altdeutscher Putz mittel Größtkorn: ca. 3,2 mm	farbig	ca. 12 - 14 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	394602	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51629938	Scheibputz fein Größtkorn: ca. 1,5 mm	weiß	ca. 6 - 8 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	399409	0,75/kg		
51629885	Scheibputz fein Größtkorn: ca. 1,5 mm	farbig	ca. 6 - 8 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	399508	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51629832	Scheibputz mittelfein Größtkorn: ca. 2,5 mm	weiß	ca. 7 - 9 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	407814	0,75/kg		
51629779	Scheibputz mittelfein Größtkorn: ca. 2,5 mm	farbig	ca. 7 - 9 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	400105	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51630044	Scheibputz mittel Größtkorn: ca. 4,0 mm	weiß	ca. 10 - 12 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	400204	0,75/kg		
51629991	Scheibputz mittel Größtkorn: ca. 4,0 mm	farbig	ca. 10 - 12 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	400303	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51629249	Besenwurf Größtkorn: ca. 1,5 mm	weiß	ca. 3,5 - 4,5 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395401	0,75/kg		
51629196	Besenwurf Größtkorn: ca. 1,5 mm	farbig	ca. 3,5 - 4,5 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395500	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg

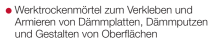
Preiszuschläge für den Rajasil Edelputz V	Preiszuschläge für den Rajasil Edelputz WD:											
Spezialkorn (nur für Kratzputze)	Glimmerzusatz	Haftzusatz	erhöhte Festigkeit, PII (nur für Kratzputze)									
0,09 € / kg	0,04 € / kg	0,12 € / kg	0,04 € / kg									

dämmsyster

CK WDVS

Dämmputzsysteme

HECK K+A PLUS



- Zwischenputzschicht (d= 6 8 mm) auf HECK D\u00e4mmputz EPS bei Endputzdicken von mineralischen Oberputzen von weniger als 8 mm Putzdicke
- Maschinengängig
- Für Anwendungen im Sockelbereich geeignet
- Farbton: weiß oder farbig (Pastelltöne)
- Armieren/Oberputz: ca. 1 kg/m²/mm
- Kleben:
 - Punktverklebung (Schienensystem): ca. 1,7 kg/m²
 - Wulst-Punkt-Verklebung: ca. 3,3 kg/m²
 - Bauteilverfahren: ca. 5 kg/m²
 - vollflächige Verklebung: ca. 6,7 kg/m²



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51176153	HECK K+A PLUS	weiß	siehe Text	20 kg	Sack	40 S.	402642	1,82/kg		
51350205	HECK K+A PLUS	weiß	siehe Text	900 kg	Big Bag		403144	1,82/kg		
51352166	HECK K+A PLUS	weiß	siehe Text	900 kg	Minitainer		403151	1,82/kg		
51176259	HECK K+A PLUS	farbig	siehe Text	20 kg	Sack	40 S.	402949	2,32/kg	2,18/kg	2,07/kg
51349834	HECK K+A PLUS	farbig	siehe Text	900 kg	Big Bag		403168	2,32/kg	2,18/kg	2,07/kg
51349993	HECK K+A PLUS	farbig	siehe Text	900 kg	Minitainer		403175	2,32/kg	2,18/kg	2,07/kg

2.13.2 Organische Beschichtungen

HECK SHP (Siliconharzputz)



- WDVS-geeignet
- HECK Siliconharzputz weist eine hohe Wasserdampf- und Kohlendioxiddurchlässigkeit auf
- Zusätzlicher Schutz der Beschichtung gegen Algen- und Pilzbefall
- Verschiedene Putzweisen:
 Kratzputzstruktur KC1, KC1,5, KC2, KC3
 und Reibeputzstruktur R2, R3
- Dieses Produkt kann für das Hochleistungsdämmsystem HECK AERO verwendet werden (AERO READY)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51593580	Kratzputzstruktur KC1 Größtkorn: ca. 1 mm	weiß	ca. 1,9kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	412405	3,56/kg		
56317205	Kratzputzstruktur KC1 Größtkorn: ca. 1 mm	farbig	ca. 1,9kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	407685	4,17/kg	3,87/kg	3,74/kg
51594693	Kratzputzstruktur KC1,5 Größtkorn: ca. 1,5 mm	weiß	ca. 2,2 kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	262109	3,56/kg		
51594905	Kratzputzstruktur KC1,5 Größtkorn: ca. 1,5 mm	farbig	ca. 2,2kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	262208	4,17/kg	3,87/kg	3,74/kg
50301463	Kratzputzstruktur KC2 Größtkorn: ca. 2 mm	weiß	ca. 3,0kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	262307	3,56/kg		
51595117	Kratzputzstruktur KC2 Größtkorn: ca. 2 mm	farbig	ca. 3,0kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	262406	4,17/kg	3,87/kg	3,74/kg
50301462	Kratzputzstruktur KC3 Größtkorn: ca. 3 mm	weiß	ca. 3,8kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	262505	3,56/kg		
51595329	Kratzputzstruktur KC3 Größtkorn: ca. 3 mm	farbig	ca. 3,8kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	262604	4,17/kg	3,87/kg	3,74/kg
51595541	Reibeputzstruktur R2 Größtkorn: ca. 2 mm	weiß	ca. 2,5kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	262703	3,56/kg		
51595594	Reibeputzstruktur R2 Größtkorn: ca. 2 mm	farbig	ca. 2,5kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	262901	4,17/kg	3,87/kg	3,74/kg
51595647	Reibeputzstruktur R3 Größtkorn: ca. 3 mm	weiß	ca. 3,4kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	263007	3,56/kg		
51595700	Reibeputzstruktur R3 Größtkorn: ca. 3 mm	farbig	ca. 3,4kg/m²	25 kg	Eimer	24 E.	263106	4,17/kg	3,87/kg	3,74/kg





HECK SHP FP (HECK Siliconharz-Faschenputz)

- Gebrauchsfertiger, extrafeiner Siliconharz-Faschenputz zur Erzielung feiner und glatter Putzflächen im Außenbereich
- Kratzputzstruktur, Größtkorn ca. 0,7 mm

- WDVS-geeignet
- Wetterbeständig
- Hohe Wasserdampf- und Kohlendioxiddiffusion
- Schutz der Beschichtung gegen Algenund Pilzbefall



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
50366250	Größtkorn: ca. 0,7 mm	weiß	ca. 1,3 kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	415222	3,76/kg		
50366870	Größtkorn: ca. 0,7 mm	farbig	ca. 1,3 kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	415239	4,37/kg	4,07/kg	3,94/kg

2.13.3 Silikatputze

HECK SIP (Silikatputz)



- Gebrauchsfertiger, dünnschichtiger, wasserabweisender Dekorputz für den Außenbereich auf Silikatbasis
- WDVS-geeignet
- HECK Silikatputz weist eine sehr hohe Wasserdampfdurchlässigkeit und Kohlendioxiddurchlässigkeit auf
- Nicht sockelgeeignet

- Verschiedene Putzweisen: Kratzputzstruktur KC1, KC2, KC3 und Reibeputzstruktur R2, R3
- Verarbeitungskonsistenz kann mit Rajasil FIXATIV eingestellt werden



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
50269734	Kratzputzstruktur KC1 Größtkorn: ca. 1 mm	weiß	ca. 2,7kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	413495	3,07/kg		
50269736	Kratzputzstruktur KC1 Größtkorn: ca. 1 mm	farbig	ca. 2,7kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	413501	3,67/kg	3,38/kg	3,24/kg
51589499	Kratzputzstruktur KC2 Größtkorn: ca. 2 mm	weiß	ca. 3,6kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	045306	3,07/kg		
50269951	Kratzputzstruktur KC2 Größtkorn: ca. 2 mm	farbig	ca. 3,6kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	413518	3,67/kg	3,38/kg	3,24/kg
51589605	Kratzputzstruktur KC3 Größtkorn: ca. 3 mm	weiß	ca. 4,3kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	045504	3,07/kg		
50270102	Kratzputzstruktur KC3 Größtkorn: ca. 3 mm	farbig	ca. 4,3kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	413525	3,67/kg	3,38/kg	3,24/kg
51589711	Reibeputzstruktur R2 Größtkorn: ca. 2 mm	weiß	ca. 3,8kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	045603	3,07/kg		
50270103	Reibeputzstruktur R2 Größtkorn: ca. 2 mm	farbig	ca. 3,8kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	413532	3,67/kg	3,38/kg	3,24/kg
51589817	Reibeputzstruktur R3 Größtkorn: ca. 3 mm	weiß	ca. 4,5kg/m ²	25 kg	Eimer	24 E.	045702	3,07/kg		
50270104	Reibeputzstruktur R3 Größtkorn: ca. 3 mm	farbig	ca. 4,5kg/m²	25 kg	Eimer	24 E.	413549	3,67/kg	3,38/kg	3,24/kg

Hochleistung dämmsyster

ECK WDV

ammputzsysteme

neon nendämmsvstem

ellerdeckenämmsvstem

> schichtungssysteme

rezepturen

2.13.4 Keramische Bekleidungen



HECK KLM CER (Klebemörtel Keramik)

- Werktrockenmörtel zum Verkleben von keramischen Fassadenbekleidungen
- Für Außen- und Innenbereich, sockeltauglich
- Verkleben von hochwertigen keramischen Bekleidungen im Rahmen der HECK Dämmsysteme



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
51618755	HECK Klebemörtel Keramik	grau	ca. 5kg/m ²	25 kg	Sack	40 S.	018409	2,65/kg		



HECK FM CER H (Fugenmörtel Keramik H)

- Werktrockenmörtel zur Handverfugung von keramischen Fassadenbekleidungen
- Der Verbrauch richtet sich nach Fugentiefe und -breite (Musterfläche)
- Ergiebigkeit: 1 kg Trockenmörtel ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
51619709	HECK Fugenmörtel Keramik H	grau	siehe oben	25 kg	Sack	40 S.	018706	2,28/kg		
50170791	HECK Fugenmörtel Keramik H	farbig	siehe oben	25 kg	Sack	40 S.	411699	2,62/kg	2,54/kg	2,47/kg



HECK FM CER S (Fugenmörtel Keramik S)

- Werktrockenmörtel zur Handverfugung von keramischen Fassadenbekleidungen
- Der Verbrauch richtet sich nach Fugentiefe und -breite (Musterfläche)
- Ergiebigkeit: 1 kg Trockenmörtel ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel



A	Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
5	0356257	HECK Fugenmörtel Keramik S	grau	siehe oben	25 kg	Sack	40 S.	414911	2,28/kg		



2.14 Abdichtungen im Perimeterbereich



Rajasil DS FLEX (Dichtungsschlämme flexibel)

- Werktrockenmörtel
- Einkomponentig
- Mineralisch, kunstharzvergütet
- Für flexible Oberflächenabdichtung im Innen- und Außenbereich
- Bodenfeuchte/nichtstauendes Sickerwasser: Mindestnassschichtdicke 3 mm
- Aufstauendes Sickerwasser, drückendes Wasser, Brauchwasserbehälterabdichtung: Mindestnassschichtdicke 3,5 mm

 Verbrauch bezieht sich auf die Nassschichtdicke:

ca. $3,3 \text{ kg/m}^2/3 \text{ mm}$ ca. $4,2 \text{ kg/m}^2/3,5 \text{ mm}$



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
51165658	Rajasil Dichtungsschlämme flexibel		siehe oben	15 kg	Sack	64 S.	299006	5,14/kg		



Rajasil 2K DB (2 K-Dickbeschichtung)

- Zweikomponentige kunststoffmodifizierte Bitumendickbeschichtung (lösemittelfrei) gemäß DIN 18 195
- Mit Pulverkomponente
- Zur Herstellung flexibler Bauwerksabdichtungen
- Bei Bodenfeuchte/nichtstauendem Sickerwasser: Mindestnassschichtdicke 4 mm
- Bei aufstauendem Sickerwasser: Mindestnassschichtdicke: 5 mm
- Bei nichtdrückendem Wasser mäßige Beanspruchung: Mindestnassschichtdicke: 4 mm
- Zum Verkleben von Hartschaumdämmplatten
- Grundierung mit Rajasil BITU (Bitu-Voranstrich)
- Verbrauch: Abdichtung: ca. 1 l/m²/mm
 Verkleben Perimeterdämmung: ca. 1,8 l/m²



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
50845433	Rajasil 2 K-Dickbeschichtung		siehe oben	30 I	Gebinde	14 G.	060309	3,49/I		

Hochleistung dämmsyster

ECK WDV8

inEon Systeme

Allgemeine Infor-

2.15 Zubehör



Pistolen-Reiniger

• Für PU-Schaum B1 und HECK Fixopur



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Staffelpreis in € (6-20)	
51593474	Pistolen-Reiniger 12 D. a 0,5 I		n. Erfordernis	61	Karton	321509	auf Anfrage		



PU-Schaum B1

- Zum Schließen offener Plattenfugen bei EPS Dämmplatten
- Abgabe nur kartonweise (Karton à 12 Dosen)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (>21)
51593421	PU-Schaum B1 12 D. a 0,75 I		n. Erfordernis	91	Karton	48 Kt.	915808	auf Anfrage	



Sack für EPS-Abschnitte 150 x 200 cm

 Zum praktischen Einsammeln und Zwischenlagern von sortenreinen Styroporabfällen



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
45112226	Sack für EPS-Abschnitte 150 x 200 cm Nicht rabattierfähig!		n. Erfordernis	1 Stück		2500 St.	409962	9,40/St.		





Schneidgerät 5305 S**

- Standschneidegerät für Hartschaumplatten
- Längs- und Querschnitte (gerade)
- Schräg-, Gehrungs-, Falz-, Stufenfalz-, Nut-, Tiefenausschnitte usw.
- Mit "Turbo"-Funktion für bis zu 3 x schnellere Schnitte.
- Schnittlänge: 104 cm
- Schnitttiefe: 30 cm
- Einsatz am Boden und Gerüst

Preise und Lieferzeiten auf Anfrage

• Preise und Lieferzeiten auf Anfrage



Schneidgerät HECK 112 GT**

- Schneidegerät für Hartschaumplatten im exklusiven HECK-Design
- Längs- und Querschnitte (gerade) Schräg-, Gehrungs-, Falz-, Stufenfalz-, Nut-, usw.
- Schnittlänge: 110 cm
- Schnitttiefe: 28 cm
- Einsatz am Boden und Gerüst



Schneidgerät Isoboy M-90/45°-R**

- Sägeschneidegerät zum Schneiden von Dämmplatten aus Mineralwolle (Glas-, Steinwolle), Polyurethan-Kork, Polystyrol sowie Hartschaum und Schaumglas
- Ideal für Gehrungs- oder Schrägschnitte
- Schnittlänge: 140 cm
- Schnitttiefe: 24 cm
- Freistehend oder angelehnt einsetzbar

• Preise und Lieferzeiten auf Anfrage



仚

3.1 Untergrundvorbereitung



Rajasil SPB (Spritzbewurf)

- Werktrockenmörtel, CS IV (P III)
- Mit sulfatbeständigem Bindemittel
- Mit WTA-Zertifikat
- Als Haftbrücke (Spritzbewurf), netzförmiger oder volldeckender Auftrag
- Größtkorn: ca. 4 mm
- Verbrauch:
 ca 5 kg/m² bei netzfé

ca. 5 kg/m² bei netzförmigem Auftrag ca. 8 kg/m² bei volldeckendem Auftrag



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51625168	Rajasil Spritzbewurf	grau	siehe oben	25 kg	Sack	40 S.	351506	0,93/kg		



Rajasil Trennvlies

- Glasvlies
- Diffusionsoffen
- Zum Abkoppeln von baudynamischen Rissen in Mauerwerk, Holzbalken etc.
- Breite ca. 33 cm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
45027866	Rajasil Trennvlies		ca. 1m/1m	33 m²	Rolle		216102	4,10/m²		

Dämmputzträgermatte "Welnet"

• Mattengröße: 2100 mm x 1000 mm





Artikel-	-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform		EAN 4042602		Staffelpreis in € (6-20)	
45027	542	Wellenhöhe: 20 mm		ca. 1,1m ² /m ²	2,10 m ² 20 Matte	Matte	400 Matte	029801	11,82/m²		
45027	543	Wellenhöhe: 30 mm		ca. 1,1m²/m²	2,10 m ² 20 Matte	Matte	400 Matte	029900	11,82/m²		

Allgemeine Infor-



Befestigungskralle WD



 In Verbindung mit HECK Schraubdübel WD als Befestigungselement für die Dämmputzträgermatte "Welnet"



Artikel-Nr	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602		Staffelpreis in € (6-20)	
45027510	Befestigungskralle WD		mind. 6 Stück/m²	250 Stück	Karton		029504	0,33/St.		

HECK Schraubdübel WD

- Als Befestigungselement für Dämmputzträgermatte "Welnet"
- Für 10/80mm (Mindestverankerungslänge 70 mm)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform			Staffelpreis in € (6-20)	
45027511	HECK Schraubdübel WD		mind. 6 Stück/m ²	50 Stück	Karton	029603	0,61/St.		

3.2 Dämmputze



HECK DP EPS (Dämmputz EPS)

- Werktrockenmörtel (P I)
- Bauphysikalisch optimal wärmedämmender Unterputz nach DIN V 18 550 Teil 3
- Wärmeleitfähigkeit $\lambda = 0,070$ W/mK
- Ergiebigkeit pro Sack (Inhalt 14 kg): 75 I Frischmörtel



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
50257398	HECK Dämmputz EPS Größtkorn: 2,5 mm	hellgrau	ca. 12l/m²/cm bzw. 2,24kg/m²/cm	14 kg	Sack	32 S.	401805	2,60/kg		



HECK DP MIN (Mineralischer Dämmputz)

- Werktrockenmörtel (PI)
- Hoch wärmedämmender, spannungsarm erhärtender Putz
- Mit mineralischen Leichtzuschlägen
- Wärmeleitfähigkeit λ = 0,090 W/mK
- Wichtiger Hinweis: Für die Anwendung im Fassadenbereich ist der HECK DP MIN zwingend mit zusätzlicher Wasserabweisung (mit WA) zu bestellen!



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51628613	HECK Mineralischer Dämmputz o. WA	hellgrau	ca. 4kg/m²/cm	15 kg	Sack	20 S.	314105	1,75/kg		
54291758	HECK Mineralischer Dämmputz mit WA	hellgrau	ca. 4kg/m²/cm	15 kg	Sack	20 S.	408620	1,75/kg		

3.3 Zwischenputzschicht / Armierung



HECK K+A PLUS

- Werktrockenmörtel zum Verkleben und Armieren von Dämmplatten, Dämmputzen und Gestalten von Oberflächen
- Zwischenputzschicht (d= 6 8 mm) auf HECK Dämmputz EPS bei Endputzdicken von mineralischen Oberputzen von weniger als 8 mm Putzdicke
- Maschinengängig
- Für Anwendungen im Sockelbereich geeignet
- Farbton: weiß oder farbig (Pastelltöne)
- Armieren/Oberputz: ca. 1 kg/m²/mm
- Kleben:
- Punktverklebung (Schienensystem): ca. 1,7 kg/m²
- Wulst-Punkt-Verklebung: ca. 3,3 kg/m²
- Bauteilverfahren: ca. 5 kg/m²
- vollflächige Verklebung: ca. 6,7 kg/m²

Γ	n/	72	الت	
;	Η,	W	9.7	7
7	γ,	ŧ.	36	ľ
ļ	¥۱	X,	-	k
- 1		-1	.47	٠

Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51176153	HECK K+A PLUS	weiß	siehe Text	20 kg	Sack	40 S.	402642	1,82/kg		
51350205	HECK K+A <i>PLUS</i>	weiß	siehe Text	900 kg	Big Bag		403144	1,82/kg		
51352166	HECK K+A <i>PLUS</i>	weiß	siehe Text	900 kg	Minitainer		403151	1,82/kg		
51176259	HECK K+A PLUS	farbig	siehe Text	20 kg	Sack	40 S.	402949	2,32/kg	2,18/kg	2,07/kg
51349834	HECK K+A <i>PLUS</i>	farbig	siehe Text	900 kg	Big Bag		403168	2,32/kg	2,18/kg	2,07/kg
51349993	HECK K+A PLUS	farbig	siehe Text	900 kg	Minitainer		403175	2,32/kg	2,18/kg	2,07/kg



HECK AGG (Armierungsgewebe fein)

- Alkalibeständiges Glasfasergewebe
- Maschenweite: ca. 4 mm x 4 mm
- Farbe: weiß
- Dieses Produkt kann für das Hochleistungsdämmsystem HECK AERO verwendet werden (AERO READY)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
45027405	HECK Armierungsgewebe fein Breite: 1 m	weiß	ca. 1,1m ² /m ²	50 m ²	Rolle	30 R.	018805	2,24/m²		
45081286	HECK Armierungsgewebe fein Breite: 1,10m **	weiß	ca. 1,1m ² /m ²	55 m²	Rolle	30 R.	406244	2,24/m²		

3.4 Oberputze

· Je B

3.4.1 Mineralische Beschichtungen



HECK STR (Strukturputz)

- Werktrockenmörtel CR, CS II, W 2 (P I) zur Herstellung dünnschichtiger Oberputze
- Mineralischer Dekorputz
- Wasserabweisend
- Innen- und Außenbereich
- WDVS-geeignet
- Nicht sockelgeeignet

 Verschiedene Putzweisen: Kratzputzstruktur KC2, KC3, KC4 und Reibeputzstruktur R3



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)		Staffelpreis in € (>21)
51630680	Kratzputzstruktur KC2 Größtkorn: ca. 2 mm	weiß	ca. 3,0kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	379203	0,78/kg		
51630574	Kratzputzstruktur KC2 Größtkorn: ca. 2 mm	farbig	ca. 3,0kg/m²	25 kg	Sack	42 S.	379302	0,94/kg	0,90/kg	0,83/kg
51631528	Kratzputzstruktur KC3 Großtkorn: ca. 3 mm	weiß	ca. 3,6kg/m²	25 kg	Sack	42 S.	382500	0,78/kg		
51631422	Kratzputzstruktur KC3 Größtkorn: ca. 3 mm	farbig	ca. 3,6kg/m²	25 kg	Sack	42 S.	382609	0,94/kg	0,90/kg	0,83/kg
51632694	Kratzputzstruktur KC4 Größtkorn: ca. 4 mm	weiß	ca. 4,5kg/m²	25 kg	Sack	42 S.	382708	0,78/kg		
51632588	Kratzputzstruktur KC4 Größtkorn: ca. 4 mm	farbig	ca. 4,5kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	382807	0,94/kg	0,90/kg	0,83/kg
51633118	Reibeputzstruktur R3 Größtkorn: ca. 3 mm	weiß	ca. 3,0kg/m²	25 kg	Sack	42 S.	382906	0,78/kg		
51633012	Reibeputzstruktur R3 Größtkorn: ca. 3 mm	farbig	ca. 3,0kg/m²	25 kg	Sack	42 S.	383002	0,94/kg	0,90/kg	0,83/kg

HECK ED (Edel-Dekor)



- Auf gering saugenden Untergründen wie HECK K+A oder Rajasil Sanierputzen sind die Typen "KC" und "Waschelputz" ohne Grundierung verarbeitbar
- WDVS-geeignet

- Ohne zusätzliche Maßnahmen nicht sockelgeeignet
- Verschiedene Putzweisen: Kratzputzstruktur KC2, KC3, KC4 und Reibeputzstruktur R3, R4
- Dieses Produkt kann für das Hochleistungsdämmsystem HECK AERO verwendet werden (AERO READY)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51631104	Kratzputzstruktur KC2 Größtkorn: ca. 2 mm	weiß	ca. 2,3kg/m ²	25 kg	Sack	40 S.	377100	1,73/kg		
51630998	Kratzputzstruktur KC2 Größtkorn: ca. 2 mm	farbig	ca. 2,3kg/m²	25 kg	Sack	40 S.	377209	2,21/kg	2,08/kg	1,97/kg
51632058	Kratzputzstruktur KC3 Größtkorn: ca. 3 mm	weiß	ca. 2,9kg/m²	25 kg	Sack	40 S.	377308	1,73/kg		
51631952	Kratzputzstruktur KC3 Größtkorn: ca. 3 mm	farbig	ca. 2,9kg/m²	25 kg	Sack	40 S.	377407	2,21/kg	2,08/kg	1,97/kg
51632906	Kratzputzstruktur KC4 Größtkorn: ca. 4 mm	weiß	ca. 4,2kg/m²	25 kg	Sack	40 S.	377506	1,73/kg		
51632853	Kratzputzstruktur KC4 Größtkorn: ca. 4 mm	farbig	ca. 4,2kg/m²	25 kg	Sack	40 S.	377605	2,21/kg	2,08/kg	1,97/kg
51633436	Reibeputzstruktur R3 Größtkorn: ca. 3 mm	weiß	ca. 2,4kg/m²	25 kg	Sack	40 S.	377704	1,73/kg		
51633277	Reibeputzstruktur R3 Größtkorn: ca. 3 mm	farbig	ca. 2,4kg/m²	25 kg	Sack	40 S.	377803	2,21/kg	2,08/kg	1,97/kg
56317311	Reibeputzstruktur R4 Größtkorn: ca. 4 mm	weiß	ca. 3,5kg/m ²	25 kg	Sack	40 S.	408033	1,73/kg		
56316728	Reibeputzstruktur R4 Größtkorn: ca. 4 mm	farbig	ca. 3,5kg/m²	25 kg	Sack	40 S.	408040	2,21/kg	2,08/kg	1,97/kg



HECK ED WP (Edel-Dekor Waschelputz fein)

- Werktrockenmörtel CR, CS II, W 2 (P II) zur Herstellung dünnschichtiger Oberputze im Innen- und Außenbereich
- Auf gering saugenden Untergründen wie HECK K+A oder Rajasil Sanierputzen sind die Typen "KC" und "Waschelputz" ohne Grundierung verarbeitbar
- Größtkorn ca. 0,7 mm
- Nicht sockelgeeignet

- Modellier- und Filzputz
- Putzdicke 3 5 mm

Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	
51633913	HECK Edel-Dekor Waschelputz fein	weiß	ca. 1,4kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	378008	2,21/kg		
51633860	HECK Edel-Dekor Waschelputz fein	farbig	ca. 1,4kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	378107	2,76/kg	2,62/kg	2,50/kg





HECK ED WP (Edel-Dekor Waschelputz grob)

- Werktrockenmörtel CR, CS II, W 2 (P II) zur Herstellung dünnschichtiger Oberputze im Innen- und Außenbereich
- Auf gering saugenden Untergründen wie HECK K+A oder Rajasil Sanierputzen sind die Typen "KC" und "Waschelputz" ohne Grundierung verarbeitbar
- Größtkorn ca. 1,0 mm
- Nicht sockelgeeignet

- Modellier- und Filzputz
- Putzdicke 5 8 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe		VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
51634920	HECK Edel-Dekor Waschelputz grob	weiß	ca. 1,4kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	378206	2,21/kg		
51634867	HECK Edel-Dekor Waschelputz grob	farbig	ca. 1,4kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	378305	2,76/kg	2,62/kg	2,50/kg



Rajasil EP WD (Edelputz WD)

- Werktrockenmörtel, CR, CS I (P I), W 2
- Kalk-Basis
- Dickschichtiger, wasserabweisender Oberputz
- Geeigent auf Unterputzen P II, Dämmputzsystemen, WDV-Systemen sowie Sanierputzen
- Nicht sockelgeeignet

- Zusätze wie zum Beispiel Spezialkorn und erhöhte Festigkeit für PII (nur für Kratzputze), Glimmerzusatz und Haftzusatz möglich
- Verschiedene Putzweisen
- Dieses Produkt kann für das Hochleistungsdämmsystem HECK AERO verwendet werden (AERO READY)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51629355	Kratzputz mittelfein Größtkorn: ca. 2,8 mm	weiß	ca. 16 - 20 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395609	0,75/kg		
51629302	Kratzputz mittelfein Größtkorn: ca. 2,8 mm	farbig	ca. 16 - 20 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395708	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51629461	Kratzputz mittel Größtkorn: ca. 4,0 mm	weiß	ca. 20 - 25 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	396200	0,75/kg		
51629408	Kratzputz mittel Größtkorn: ca. 4,0 mm	farbig	ca. 20 - 25 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	396309	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51630150	Kellenwurf fein Größtkorn: ca. 3,2 mm	weiß	ca. 6 - 8 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	394701	0,75/kg		
51630097	Kellenwurf fein Größtkorn: ca. 3,2 mm	farbig	ca. 6 - 8 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	412412	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51630256	Kellenwurf mittel Größtkorn: ca. 6,0 mm	weiß	ca. 10 - 12 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	394800	0,75/kg		
51630203	Kellenwurf mittel Größtkorn: ca. 6,0 mm	farbig	ca. 10 - 12 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	394909	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51630362	Kellenwurf grob Größtkorn: ca. 8,0 mm	weiß	ca. 14 - 16 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395005	0,75/kg		
51630309	Kellenwurf grob Größtkorn: ca. 8,0 mm	farbig	ca. 14 - 16 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395104	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51629567	Münchner Rauputz mittel Größtkorn: 6,0 mm	weiß	ca. 8 - 10 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395203	0,75/kg		
51629514	Münchner Rauputz mittel Größtkorn: 6,0 mm	farbig	ca. 8 - 10 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395302	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51629673	Altdeutscher Putz mittel Größtkorn: ca. 3,2 mm	weiß	ca. 12 - 14 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	394503	0,75/kg		
51629620	Altdeutscher Putz mittel Größtkorn: ca. 3,2 mm	farbig	ca. 12 - 14 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	394602	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg



3 HECK Dämmputzsysteme

51629938	Scheibputz fein Größtkorn: ca. 1,5 mm	weiß	ca. 6 - 8 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	399409	0,75/kg		
51629885	Scheibputz fein Größtkorn: ca. 1,5 mm	farbig	ca. 6 - 8 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	399508	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51629832	Scheibputz mittelfein Größtkorn: ca. 2,5 mm	weiß	ca. 7 - 9 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	407814	0,75/kg		
51629779	Scheibputz mittelfein Größtkorn: ca. 2,5 mm	farbig	ca. 7 - 9 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	400105	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51630044	Scheibputz mittel Größtkorn: ca. 4,0 mm	weiß	ca. 10 - 12 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	400204	0,75/kg		
51629991	Scheibputz mittel Größtkorn: ca. 4,0 mm	farbig	ca. 10 - 12 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	400303	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51629249	Besenwurf Größtkorn: ca. 1,5 mm	weiß	ca. 3,5 - 4,5 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395401	0,75/kg		
51629196	Besenwurf Größtkorn: ca. 1,5 mm	farbig	ca. 3,5 - 4,5 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395500	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg

Preiszuschläge	für	den	Rajasil	Edelputz	WD:
----------------	-----	-----	---------	----------	-----

Spezialkorn (nur für Kratzputze)	Glimmerzusatz	Haftzusatz	erhöhte Festigkeit, PII (nur für Kratzputze)
0,09 € / kg	0,04 € / kg	0,12 € / kg	0,04 € / kg



HECK K+A PLUS

- Werktrockenmörtel zum Verkleben und Armieren von Dämmplatten, Dämmputzen und Gestalten von Oberflächen
- Zwischenputzschicht (d= 6 8 mm) auf HECK D\u00e4mmputz EPS bei Endputzdicken von mineralischen Oberputzen von weniger als 8 mm Putzdicke
- Maschinengängig
- Für Anwendungen im Sockelbereich geeignet
- Farbton: weiß oder farbig (Pastelltöne)
- Armieren/Oberputz: ca. 1 kg/m²/mm
- Kleben:
 - Punktverklebung (Schienensystem): ca. 1,7 kg/m²
 - Wulst-Punkt-Verklebung: ca. 3,3 kg/m²
 - Bauteilverfahren: ca. 5 kg/m²
 - vollflächige Verklebung: ca. 6,7 kg/m²



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält		Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	
51176153	HECK K+A <i>PLUS</i>	weiß	siehe Text	20 kg	Sack	40 S.	402642	1,82/kg		
51350205	HECK K+A <i>PLUS</i>	weiß	siehe Text	900 kg	Big Bag		403144	1,82/kg		
51352166	HECK K+A PLUS	weiß	siehe Text	900 kg	Minitainer		403151	1,82/kg		
51176259	HECK K+A PLUS	farbig	siehe Text	20 kg	Sack	40 S.	402949	2,32/kg	2,18/kg	2,07/kg
51349834	HECK K+A <i>PLUS</i>	farbig	siehe Text	900 kg	Big Bag		403168	2,32/kg	2,18/kg	2,07/kg
51349993	HECK K+A <i>PLUS</i>	farbig	siehe Text	900 kg	Minitainer		403175	2,32/kg	2,18/kg	2,07/kg

lochleistungs dämmsystem

ECK WDVS

Dämmputz Systeme

nnendämmsvstem

> Kellerdeckendämmsystem

Beschichtungssysteme

abdichtung,



4.1 Systemaufbau mit HECK Dämmputzen

4.1.1 Untergrundvorbereitung



Rajasil SPB (Spritzbewurf)

- Werktrockenmörtel, CS IV (P III)
- Mit sulfatbeständigem Bindemittel
- Mit WTA-Zertifikat
- Als Haftbrücke (Spritzbewurf), netzförmiger oder volldeckender Auftrag
- Größtkorn: ca. 4 mm
- Verbrauch:

ca. 5 kg/m² bei netzförmigem Auftrag ca. 8 kg/m² bei volldeckendem Auftrag

回热影回
表示性数

Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
51625168	Rajasil Spritzbewurf	grau	siehe oben	25 kg	Sack	40 S.	351506	0,93/kg		



Rajasil Trennvlies

- Glasvlies
- Diffusionsoffen
- Zum Abkoppeln von baudynamischen Rissen in Mauerwerk, Holzbalken etc.
- Breite ca. 33 cm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform			Staffelpreis in € (6-20)	
45027866	Rajasil Trennvlies		ca. 1m/1m	33 m²	Rolle	216102	4,10/m ²		

Dämmputzträgermatte "Welnet"



• Mattengröße: 2100 mm x 1000 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	
45027542	Wellenhöhe: 20 mm		ca. 1,1m ² /m ²	2,10 m ² 20 Matte	Matte	400 Matte	029801	11,82/m²		
45027543	Wellenhöhe: 30 mm		ca. 1,1m ² /m ²	2,10 m ² 20 Matte	Matte	400 Matte	029900	11,82/m²		



Hochleistung dämmsystei

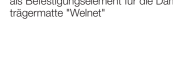
HECK WDVS

Dämmputz-Systeme

Allgemeine Infor-

Befestigungskralle WD

 In Verbindung mit HECK Schraubdübel WD als Befestigungselement für die Dämmputzträgermatte "Welnet"





Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Staffelpreis in € (6-20)	
45027510	Befestigungskralle WD		mind. 6 Stück/m²	250 Stück	Karton	029504	0,33/St.		

HECK Schraubdübel WD

- Als Befestigungselement für Dämmputzträgermatte "Welnet"
- Für 10/80mm (Mindestverankerungslänge 70 mm)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Staffelpreis in € (>21)
45027511	HECK Schraubdübel WD		mind. 6 Stück/m²	50 Stück	Karton	029603	0,61/St.	



4.1.2 Dämmputze



HECK DP EPS (Dämmputz EPS)

- Werktrockenmörtel (P I)
- Bauphysikalisch optimal wärmedämmender Unterputz nach DIN V 18 550 Teil 3
- Wärmeleitfähigkeit $\lambda = 0,070$ W/mK
- Ergiebigkeit pro Sack (Inhalt 14 kg): 75 I Frischmörtel



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
50257398	HECK Dämmputz EPS Größtkorn: 2,5 mm	hellgrau	ca. 12l/m²/cm bzw. 2,24kg/m²/cm	14 kg	Sack	32 S.	401805	2,60/kg		



HECK DP MIN (Mineralischer Dämmputz)

- Werktrockenmörtel (PI)
- Hoch wärmedämmender, spannungsarm erhärtender Putz
- Mit mineralischen Leichtzuschlägen
- Wärmeleitfähigkeit λ = 0,090 W/mK
- Wichtiger Hinweis: Für die Anwendung im Fassadenbereich ist der HECK DP MIN zwingend mit zusätzlicher Wasserabweisung (mit WA) zu bestellen!

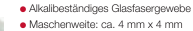


Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51628613	HECK Mineralischer Dämmputz o. WA	hellgrau	ca. 4kg/m²/cm	15 kg	Sack	20 S.	314105	1,75/kg		
54291758	HECK Mineralischer Dämmputz mit WA	hellgrau	ca. 4kg/m²/cm	15 kg	Sack	20 S.	408620	1,75/kg		

4.1.3 Armierung / Oberputze

· GB

HECK AGG (Armierungsgewebe fein)







• Dieses Produkt kann für das Hochleistungsdämmsystem HECK AERO verwendet werden (AERO READY)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
45027405	HECK Armierungsgewebe fein Breite: 1m	weiß	ca. 1,1m ² /m ²	50 m ²	Rolle	30 R.	018805	2,24/m²		
45081286	HECK Armierungsgewebe fein Breite: 1,10m **	weiß	ca. 1,1m ² /m ²	55 m ²	Rolle	30 R.	406244	2,24/m²		

Rajasil KFP O WA (Kalkfeinputz ohne Wasserabweisung)



- Werktrockenmörtel, CR, CS I (P I), W 0
- Kalk-Basis
- Zur Herstellung dünnschichtiger, feingefilzter Oberputze auf Rajasil Kalkputzen, Rajasil Trasskalkputzen und Rajasil Sanierputzen
- Geeignet im Innenbereich
- Putzdicke je Lage: ca. 5 mm
- Größtkorn: ca. 0,6 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
51635503	Rajasil Kalkfeinputz ohne Wasserabweisung	altweiß	ca. 1,4 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	233406	1,36/kg		
51635556	Rajasil Kalkfeinputz ohne Wasserabweisung	farbig	ca. 1,4 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	250700	1,67/kg	1,62/kg	1,57/kg



Rajasil KFIP (Kalkfilzputz)

- Werktrockenmörtel, CR, CS III (P II), W 2
- Kalk-Basis
- Zur Herstellung dünnschichtiger fein gefilzter Oberputze auf Rajasil Kalkputzen,
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Putzdicken Lage: 2 5 mm
- Größtkorn: 0,6 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (>21)
56317364	Rajasil Kalkfilzputz	altweiß	ca. 1,4 kg/m²/mm	25 kg	Sack	42 S.	402659	0,83/kg	

4.2 Systemaufbau mit HECK-Dämmplatten

4.2.1 Untergrundvorbereitung



Rajasil TG W (Tiefengrund W)

- Grundierung
- Auf Polymerisatharzbasis
- Mit oberflächenfestigender Wirkung
- Zur Reduzierung der Saugfähigkeit des Untergrundes
- Lösemittelfrei
- Verseifungsbeständig

• Dieses Produkt kann für das Hochleistungsdämmsystem HECK AERO verwendet werden (AERO READY)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
51587644	Rajasil Tiefengrund W		ca. 0,2 - 0,3 l/m ²	10	Gebinde	60 G.	005706	6,54/I		





HECK K+A RENO

- Werktrockenmörtel, Klebe- u. Armierungsmörtel GR
- CS II, W 0 nach DIN EN 998-1 (P II nach DIN V 18550)
- Mit sulfatbeständigem Bindemittel zum Verkeben und Armieren von HECK Mineralwolledämmplatten und HECK Mineralwolle-Lamelle vor allem im Altbaubereich
- Auch auf salzbelastetem Altziegel- oder Bruchsteinmauerwerk und zum Kleben und Armieren von HECK Mineralschaumplatten (hydrophil) bei der Anwendung als Innendämmung von Außenwänden
- Armieren: ca. 1 kg/m²/mm
- Kleben: ca. 15 kg/m² bei Vollverklebung (Kleberauftrag auf Mauerwerk)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	
52992622	HECK K+A RENO	grau	siehe Text	25 kg	Sack	40 S.	406473	2,53/kg		
53001208	HECK K+A RENO	grau	siehe Text	1.000 kg	Big Bag		406480	2,53/kg		
53001102	HECK K+A RENO	grau	siehe Text	1.200 kg	Minitainer		406497	2,53/kg		

4.2.2 Verklebung der HECK Innendämmplatten



HECK K+A RENO

- Werktrockenmörtel, Klebe- u. Armierungsmörtel GR
- CS II, W 0 nach DIN EN 998-1 (P II nach DIN V 18550)
- Mit sulfatbeständigem Bindemittel zum Verkeben und Armieren von HECK Mineralwolledämmplatten und HECK Mineralwolle-Lamelle vor allem im Altbaubereich
- Auch auf salzbelastetem Altziegel- oder Bruchsteinmauerwerk und zum Kleben und Armieren von HECK Mineralschaumplatten (hydrophil) bei der Anwendung als Innendämmung von Außenwänden
- Armieren: ca. 1 kg/m²/mm
- Kleben: ca. 1 kg/m²/mm bei Vollverklebung (Kleberauftrag auf Mauerwerk)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
52992622	HECK K+A <i>RENO</i>	grau	siehe Text	25 kg	Sack	40 S.	406473	2,53/kg		
53001208	HECK K+A <i>RENO</i>	grau	siehe Text	1.000 kg	Big Bag		406480	2,53/kg		
53001102	HECK K+A RENO	grau	siehe Text	1.200 kg	Minitainer		406497	2,53/kg		

4.2.3 HECK Innendämmplatten





- Hydrophile mineralische Dämmplatte auf natürlicher Basis (ohne Faser- oder Kunststoffzusätze)
- Anwendung als Innendämmung im Wand und Deckenbereich
- Wärmeleitfähigkeit = 0,042 W/mK
- Baustoffklasse nach DIN 4102: A1, nicht brennbar
- Maße: 580 mm x 380 mm

Kapillaraktiv und diffusionsoffen



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Staffelpreis in € (6-20)	
45087852	Stärke 50 mm		1m²/m²	31,74 m ²	Palette	406763	24,30/m ²		
45087855	Stärke 60 mm		1m²/m²	26,45 m ²	Palette	406770	29,16/m ²		
45087858	Stärke 80 mm		1m²/m²	18,51 m ²	Palette	406787	38,88/m ²		
45087857	Stärke 100 mm		1m²/m²	15,87 m²	Palette	406794	48,60/m ²		
45087856	Stärke 120 mm		1m²/m²	13,22 m²	Palette	406800	58,32/m ²		

Beschichtungs-

4.2.4 Armierung / Oberputze



Rajasil TG W (Tiefengrund W)

- Grundierung
- Auf Polymerisatharzbasis
- Mit oberflächenfestigender Wirkung
- Zur Reduzierung der Saugfähigkeit des Untergrundes
- Lösemittelfrei
- Verseifungsbeständig

• Dieses Produkt kann für das Hochleistungsdämmsystem HECK AERO verwendet werden (AERO READY)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
51587644	Rajasil Tiefengrund W		ca. 0,2 - 0,3 l/m ²	10	Gebinde	60 G.	005706	6,54/I		



HECK K+A PLUS

- Werktrockenmörtel zum Verkleben und Armieren von Dämmplatten, Dämmputzen und Gestalten von Oberflächen
- Zwischenputzschicht (d= 6 8 mm) auf HECK Dämmputz EPS bei Endputzdicken von mineralischen Oberputzen von weniger als 8 mm Putzdicke
- Maschinengängig
- Für Anwendungen im Sockelbereich geeignet
- Farbton: weiß oder farbig (Pastelltöne)
- Armieren/Oberputz: ca. 1 kg/m²/mm
- Kleben:
 - Punktverklebung (Schienensystem): ca. 1,7 kg/m² - Wulst-Punkt-Verklebung: ca. 3,3 kg/m²

 - Bauteilverfahren: ca. 5 kg/m²
 - vollflächige Verklebung: ca. 6,7 kg/m²



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51176153	HECK K+A PLUS	weiß	siehe Text	20 kg	Sack	40 S.	402642	1,82/kg		
51350205	HECK K+A PLUS	weiß	siehe Text	900 kg	Big Bag		403144	1,82/kg		
51352166	HECK K+A PLUS	weiß	siehe Text	900 kg	Minitainer		403151	1,82/kg		
51176259	HECK K+A <i>PLUS</i>	farbig	siehe Text	20 kg	Sack	40 S.	402949	2,32/kg	2,18/kg	2,07/kg
51349834	HECK K+A PLUS	farbig	siehe Text	900 kg	Big Bag		403168	2,32/kg	2,18/kg	2,07/kg
51349993	HECK K+A PLUS	farbig	siehe Text	900 kg	Minitainer		403175	2,32/kg	2,18/kg	2,07/kg





Rajasil KFP O WA (Kalkfeinputz ohne Wasserabweisung)

- Werktrockenmörtel, CR, CS I (P I), W 0
- Kalk-Basis
- Zur Herstellung dünnschichtiger, feingefilzter Oberputze auf Rajasil Kalkputzen, Rajasil Trasskalkputzen und Rajasil Sanierputzen
- Geeignet im Innenbereich
- Putzdicke je Lage: ca. 5 mm
- Größtkorn: ca. 0,6 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51635503	Rajasil Kalkfeinputz ohne Wasserabweisung	altweiß	ca. 1,4 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	233406	1,36/kg		
51635556	Rajasil Kalkfeinputz ohne Wasserabweisung	farbig	ca. 1,4 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	250700	1,67/kg	1,62/kg	1,57/kg



Rajasil KFIP (Kalkfilzputz)

- Werktrockenmörtel, CR, CS III (P II), W 2
- Kalk-Basis
- Zur Herstellung dünnschichtiger fein gefilzter Oberputze auf Rajasil Kalkputzen, Trasskalkputzen
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Putzdicken Lage: 2 5 mm
- Größtkorn: 0,6 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
56317364	Rajasil Kalkfilzputz	altweiß	ca. 1,4 kg/m²/mm	25 kg	Sack	42 S.	402659	0,83/kg		

HECK AGG (Armierungsgewebe fein)



- Alkalibeständiges Glasfasergewebe
- Maschenweite: ca. 4 mm x 4 mm
- Farbe: weiß
- Dieses Produkt kann für das Hochleistungsdämmsystem HECK AERO verwendet werden (AERO READY)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform		EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	
45027405	HECK Armierungsgewebe fein Breite: 1m	weiß	ca. 1,1m ² /m ²	50 m ²	Rolle	30 R.	018805	2,24/m²		
45081286	HECK Armierungsgewebe fein Breite: 1,10m **	weiß	ca. 1,1m ² /m ²	55 m²	Rolle	30 R.	406244	2,24/m²		

4.2.5 Zubehör optional



HECK Schraubdübel STR-U 2G

- Durchmesser 8 mm, Tellerdurchmesser 60 mm, Länge 115 - 455 mm
- Universal-Schraubdübel mit verzinkter Stahlschraube für die statisch relevante Befestigung von HECK AERO-, HECK EPSoder MW-Dämmplatten auf Beton, Voll- und Lochbaustoffen sowie Porenbeton
- Zur Befestigung der HECK Wandschutzplatte
- Wärmebrückenarm
- Oberflächenbündige (HECK Verschlusselement für STR-U) oder bei EPS und MW 040 bei Plattendicke ab 80 mm alternativ auch
- versenkte Montage (HECK Polystyrol/ MW-Rondelle) möglich. Die Dübellänge bleibt in beiden Fällen unverändert
- Verankerungslängen im tragfähigen Untergrund: Beton, Voll- und Lochbaustoffen: 25 mm, Porenbeton und Hohlböcken aus Leichtbeton: 65 mm
- Bis Dübellänge 455 mm auf Anfrage erhältlich
- Dieses Produkt kann für das Hochleistungsdämmsystem HECK AERO verwendet werden (AERO READY)

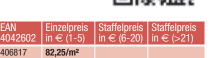


Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
45027569	Dübellänge 115 mm Dämmplattenstärke 60 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	50 Kt.	300504	0,68/St.		
45027570	Dübellänge 135mm Dämmplattenstärke 80 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	40 Kt.	300603	0,75/St.		
45027571	Dübellänge 155 mm Dämmplattenstärke 100 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	40 Kt.	300702	0,97/St.		
45027572	Dübellänge 175 mm Dämmplattenstärke 120 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	30 Kt.	300801	1,06/St.		
45027573	Dübellänge 195 mm Dämmplattenstärke 140 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	30 Kt.	300900	1,33/St.		
45027574	Dübellänge 215 mm Dämmplattenstärke 160 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	30 Kt.	301006	1,62/St.		
45027575	Dübellänge 235 mm Dämmplattenstärke 180 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	370903	1,97/St.		
45027576	Dübellänge 255 mm Dämmplattenstärke 200 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	371009	2,09/St.		
45027577	Dübellänge 275 mm Dämmplattenstärke 220 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	371108	2,44/St.		
45027578	Dübellänge 295 mm Dämmplattenstärke 240 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	371207	2,54/St.		
45088586	Dübellänge 315 mm** Dämmplattenstärke 260 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	408064	3,23/St.		
45088881	Dübellänge 335 mm** Dämmplattenstärke 280 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	408330	3,87/St.		
45055627	Dübellänge 355 mm** Dämmplattenstärke 300 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	16 Kt.	402314	4,45/St.		
45088880	Dübellänge 375 mm** Dämmplattenstärke 320 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	16 Kt.	408323	5,02/St.		
45088882	Dübellänge 395 mm** Dämmplattenstärke 340 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	16 Kt.	408347	5,62/St.		

HECK IDP FL (Innendämmplatte FL)



- Mineralische Wärmedämmplatte aus leichtem zellstoffverstärktem Calziumsilikat
- Konstruktive Ergänzung der HECK Innendämmung bei Fenster- und Türleibungen
- Wärmeleitfähigkeit = 0,063 W/mK
- Baustoffklasse nach DIN 4102: A1, nicht brennbar
- Maße: 250 mm x 500 mm x 15 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
45087854	Stärke 15 mm		1m²/m²	2,50 m ²	Paket	40 Paket	406817	82,25/m ²		



5.1 Untergrundvorbereitung



Rajasil TG W (Tiefengrund W)

- Grundierung
- Auf Polymerisatharzbasis
- Mit oberflächenfestigender Wirkung
- Zur Reduzierung der Saugfähigkeit des Untergrundes
- Lösemittelfrei
- Verseifungsbeständig

 Dieses Produkt kann für das Hochleistungsdämmsystem HECK AERO verwendet werden (AERO READY)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
51587644	Rajasil Tiefengrund W		ca. 0,2 - 0,3 l/m ²	10	Gebinde	60 G.	005706	6,54/I		



HECK UG (Universalgrundierung)

- Quarzgefüllte haftungsverbessernde Grundierung auf Dispersionsbasis
- Für dünnschichtige mineralische Strukturputze sowie Silikatputze, Siliconharzputze
- Für HECK Dämmsysteme



Artikel	-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602		Staffelpreis in € (6-20)	
50180	128	HECK Universalgrundierung	weiß	ca. 0,2-0,3I/m ²	31	Eimer	100 E.	412054	7,59/I		
51590	877	HECK Universalgrundierung	weiß	ca. 0,2-0,3I/m ²	15	Eimer	24 E.	374000	6,18/I		
56318	477	HECK Universalgrundierung Sonderfarbtöne auf Anfrage	farbig	ca. 0,2-0,3I/m ²	15	Eimer	24 E.	406725	7,59/I	7,36/I	7,14/I



5 HECK Kellerdeckendämmsystem

5.2 Verkleben der Dämmplatten



HECK K+A

- Werktrockenmörtel zum Verkleben und Armieren von Dämmplatten
- Maschinengängig
- Für Anwendungen im Sockelbereich geeignet
- Verbrauchswerte beim Kleben auf glattem, ebenem Untergrund
- Armieren: ca. 1,2 kg/m²/mm

- Kleben:
 - Punktverklebung (Schienensystem): ca. 2 kg/m²
 - Wulst-Punkt-Verklebung: ca. 4 kg/m²
 - Bauteilverfahren: ca. 6 kg/m²
 - vollflächige Verklebung: ca. 8 kg/m²



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält		Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51166135	HECK K+A	grau	siehe Text	25 kg	Sack	42 S.	338200	1,16/kg		
51618331	HECK K+A	grau	siehe Text	1.000 kg	Big Bag		017808	1,16/kg		
51618437	HECK K+A	grau	siehe Text	1.200 kg	Minitainer		017709	1,16/kg		
51617536	HECK K+A	weiß	siehe Text	25 kg	Sack	42 S.	338408	1,20/kg		
51617589	HECK K+A	weiß	siehe Text	1.000 kg	Big Bag		238302	1,20/kg		
51617695	HECK K+A	weiß	siehe Text	1.200 kg	Minitainer		238104	1,20/kg		

5.3 Dämmplatten für Keller

HECK TOP DEC DP3 035



- Steinwolle mit RAL-Gütezeichen der Gütegemeinschaft Mineralwolle e.V.
- Anwendungsgebiet DI (Innendämmung der Decke - unterseitig)
- Baustoffklasse nach DIN 4102:A2,
- nicht brennbar • Wärmeleitfähigkeit = 0,035 W/mK
- Maße: 580 mm x 1180 mm
- Kaschierung auf der Sichtseite Glasvlies (naturweiß, leicht gewellt)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform		EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	
45084257	Stärke 50 mm**		1m²/m²	5,47 m ²	Paket	131,40 m ²	404073	auf Anfrage		
45050113	Stärke 60 mm**		1 m²/m²	4,79 m²	Paket	95,80 m ²	406008	auf Anfrage		
45050114	Stärke 80 mm**		1m²/m²	3,42 m²	Paket	82,13 m ²	406015	auf Anfrage		
45050115	Stärke 100 mm**		1m²/m²	2,74 m²	Paket	65,69 m ²	406022	auf Anfrage		
45089050	Stärke 120 mm**		1m²/m²	2,74 m²	Paket	54,75 m ²	408453	auf Anfrage		
45089049	Stärke 140mm**		1m²/m²	2,05 m ²	Paket	41,06 m ²	408460	auf Anfrage		



5.4 Verdübelung der Dämmplatten



HECK Schraubdübel STR-U 2G

- Durchmesser 8 mm, Tellerdurchmesser 60 mm, Länge 115 455 mm
- Universal-Schraubdübel mit verzinkter Stahlschraube für die statisch relevante Befestigung von HECK AERO-, HECK EPSoder MW-Dämmplatten auf Beton, Voll- und Lochbaustoffen sowie Porenbeton
- Zur Befestigung der HECK Wandschutzplatte
- Wärmebrückenarm
- Oberflächenbündige (HECK Verschlusselement für STR-U) oder bei EPS und MW 040 bei Plattendicke ab 80 mm alternativ auch
- versenkte Montage (HECK Polystyrol/ MW-Rondelle) möglich. Die Dübellänge bleibt in beiden Fällen unverändert
- Verankerungslängen im tragfähigen Untergrund: Beton, Voll- und Lochbaustoffen:
 25 mm, Porenbeton und Hohlböcken aus Leichtbeton:
 65 mm
- Bis Dübellänge 455 mm auf Anfrage erhältlich
- Dieses Produkt kann für das Hochleistungsdämmsystem HECK AERO verwendet werden (AERO READY)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
45027569	Dübellänge 115 mm Dämmplattenstärke 60 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	50 Kt.	300504	0,68/St.		
45027570	Dübellänge 135mm Dämmplattenstärke 80 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	40 Kt.	300603	0,75/St.		
45027571	Dübellänge 155 mm Dämmplattenstärke 100 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	40 Kt.	300702	0,97/St.		
45027572	Dübellänge 175 mm Dämmplattenstärke 120 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	30 Kt.	300801	1,06/St.		
45027573	Dübellänge 195 mm Dämmplattenstärke 140 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	30 Kt.	300900	1,33/St.		
45027574	Dübellänge 215 mm Dämmplattenstärke 160 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	30 Kt.	301006	1,62/St.		
45027575	Dübellänge 235 mm Dämmplattenstärke 180 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	370903	1,97/St.		
45027576	Dübellänge 255 mm Dämmplattenstärke 200 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	371009	2,09/St.		
45027577	Dübellänge 275 mm Dämmplattenstärke 220 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	371108	2,44/St.		
45027578	Dübellänge 295 mm Dämmplattenstärke 240 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	371207	2,54/St.		
45088586	Dübellänge 315 mm** Dämmplattenstärke 260 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	408064	3,23/St.		
45088881	Dübellänge 335 mm** Dämmplattenstärke 280 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	20 Kt.	408330	3,87/St.		
45055627	Dübellänge 355 mm** Dämmplattenstärke 300 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	16 Kt.	402314	4,45/St.		
45088880	Dübellänge 375 mm** Dämmplattenstärke 320 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	16 Kt.	408323	5,02/St.		
45088882	Dübellänge 395 mm** Dämmplattenstärke 340 mm		n. Erfordernis	100 Stück	Karton	16 Kt.	408347	5,62/St.		



6 HECK Beschichtungssysteme

ochleistung lämmsyste

K WDVS

ammputzsysteme

nEON nnendämm system

Kellerdeckendämmsvstem

systeme

6.1 Untergrundvorbereitung



Rajasil TG W (Tiefengrund W)

- Grundierung
- Auf Polymerisatharzbasis
- Mit oberflächenfestigender Wirkung
- Zur Reduzierung der Saugfähigkeit des Untergrundes
- Lösemittelfrei
- Verseifungsbeständig

 Dieses Produkt kann für das Hochleistungsdämmsystem HECK AERO verwendet werden (AERO READY)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Einzelpreis in € (1-5)	
51587644	Rajasil Tiefengrund W		ca. 0,2 - 0,3 l/m ²	101	Gebinde	60 G.	005706	6,54/I	

Rajasil NIG



- Injektions-, Grundier- und Imprägniermittel (Konzentrat)
- Auf Siliconbasis nach neuesten Erkenntnissen der Nanotechnologie
- Zur nachträglichen Horizontalabdichtung im Rajasil Mehrstufenverfahren
 (1:9 mit Leitungswasser angemischt)
- Zur Grundierung für Rajasil SHF (Siliconharzfarbe)
 - (1 : 14 mit Leitungswasser angemischt)
- Wasserabweisende Imprägnierung für mineralische Baustoffe
- (1:9 mit Leitungswasser angemischt)
- Hydrophobierend wirkend
- Leicht mischbar
- Sehr gutes Eindringvermögen



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602		Staffelpreis in € (6-20)	
50129753	Rajasil NIG		siehe Tabelle	11	Gebinde	600 G.	410005	90,32/I		
50129751	Rajasil NIG		siehe Tabelle	51	Kanister	60 Ka.	409993	82,50/I		
50129732	Rajasil NIG		siehe Tabelle	20	Kanister	24 Ka.	410029	72,69/I		

Einsatzgebiet	Verpackung/ Lieferform	Mischverhältnis	Verbrauch Basismaterial	KalkNetto Preis anwendungsfertig gemischt	Verbrauch anwendungsfertig gemischt
Horizontal-	20 L	1:9	ca. 1,5 - 2,5 l/m ²	7,27 €/I	15 - 25 l/m²
abdichtung	5 L	1:9	Mauerwerks-	8,25 €/I	Mauerwerks-
	1 L	1:9	querschnitt	9,03 €/I	querschnitt
Imprägnierung	20 L	1:9	ca. 20 - 80 ml/m ²	7,27 € /I	0,2 - 0,8 l/m ²
	5 L	1:9		8,25 €/I	
	1 L	1:9		9,03 €/I	
Grundierung	20 L	1:14	ca. 15 - 20 ml/m ²	4,85 €/I	0,2 - 0,3 l/m ²
	5 L	1:14		5,50 €/I	
	1 L	1:14		6,02 €/I	





Rajasil FIXATIV

- Grundier- und Verdünnungsmittel
- Für Rajasil Silikat-Fassadenfarbe, Rajasil Silikat-Innenfarbe und Heck Silikatputze
- Oberflächenfestigende Eigenschaften
- Zusätzliche Verbrauchsangaben: 0,2 l/m² je Arbeitsgang



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
50269046	Rajasil FIXATIV		0,2 l/m²	10	Kanister	60 Ka.	413488	8,03/I		



Rajasil FUNGIZID

- Anstrichmittel
- Zur Behandlung bei Schimmel-, Algenund Moosbefall
- Auf mineralischen Baustoffen
- Zerstört Mikroorganismen
- Wirkt reinigend
- Hohe Eindringtiefe
- Gute Langzeitwirkung

 Zusätzliche Verbrauchsangaben: ca. 0,3 l/m² einmalige Tränkung ca. 0,5 l/m² zweimalige Tränkung



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform		EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51592679	Rajasil FUNGIZID		siehe oben	51	Gebinde	90 G.	057705	12,96/I		
51592732	Rajasil FUNGIZID		siehe oben	20 I	Gebinde	24 G.	057804	11,27/I		

6.2 Anstriche Außen

6.2.1 Farben



Rajasil SHF (Siliconharzfarbe)

- Siliconharzfarbe
- Hohe Wasserdampf- und Kohlendioxiddurchlässigkeit
- Wasserabweisende Eigenschaften
- Zusätzlicher Schutz der Beschichtung gegen Algen- und Pilzbefall
- Geeignet als deckender Anstrich und Egalisationsanstrich
- Grundierung mit Rajasil NIG

- Zusätzliche Verbrauchsangaben: ca. 0,3 - 0,4 l/m² für Grund- und Schlussanstrich
- Dieses Produkt kann für das Hochleistungsdämmsystem MultiTherm AERO verwendet werden (AERO READY)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform		EAN 4042602		Staffelpreis in € (6-20)	
50180129	Rajasil Siliconharzfarbe	weiß	ca. 0,3 - 0,4 l/m ²	31	Eimer	100 E.	412061	15,70/I		
56316940	Rajasil Siliconharzfarbe	farbig	ca. 0,3 - 0,4 l/m ²	31	Eimer	100 E.	407845	17,07/I		
51590718	Rajasil Siliconharzfarbe	weiß	ca. 0,3 - 0,4 l/m ²	12,50 I	Eimer	24 E.	353104	12,95/I		
50189693	Rajasil Siliconharzfarbe	farbig	ca. 0,3 - 0,4 l/m ²	12,50 I	Eimer	24 E.	412511	14,17/I	13,91/I	13,23/I

rezepturen

Rajasil SHF FILL (Siliconharz-Füllfarbe)



- Füllende Siliconharzfarbe
- Hohe Wasserdampf- und Kohlendioxiddurchlässigkeit
- Wasserabweisende Eigenschaften
- Zusätzlicher Schutz der Beschichtung gegen Algen- und Pilzbefall
- Rissüberdeckend bis 0,3 mm Rissbreite
- Geeignet als deckender Anstrich
- Grundierung mit Rajasil NIG
- Zusätzliche Verbrauchsangaben: 0,4 bis 0,7 l/m² für Grund- und Deckanstrich



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
51590930	Rajasil Siliconharz-Füllfarbe	weiß	ca. 0,4 - 0,7 l/m ²	12,50 l	Eimer	24 E.	052106	12,95/I		
51590983	Rajasil Siliconharz-Füllfarbe	farbig	ca. 0,4 - 0,7 l/m ²	12,50 l	Eimer	24 E.	052205	14,17/I	13,91/I	13,23/I

Rajasil SIF (Silikat-Fassadenfarbe)



- Silikatfarbe
- Einkomponentig
- Hohe Wasserdampf- und Kohlendioxiddurchlässigkeit
- Wasserabweisende Eigenschaften
- Zur farblichen Gestaltung von Sanierputz-, Alt- und Neuputzflächen
- Grundierung und Verdünnung mit Rajasil FIXATIV

 Zusätzliche Verbrauchsangaben:
ca. 0,3 - 0,5 l/m² für Grund- und
Schlussanstrich



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform			Einzelpreis in € (1-5)		
51591089	Rajasil Silikat-Fassadenfarbe	weiß	ca. 0,3 - 0,5 l/m ²	15	Eimer	24 E.	052809	9,02/I		
50269041	Rajasil Silikat-Fassadenfarbe	farbig	ca. 0,3 - 0,5 l/m ²	15 I	Eimer	24 E.	413433	9,98/I	9,74/I	9,50/I

HECK FF UNI



- Hochwertige Fassadenbeschichtung auf Dispersionsbasis
- Schutz der Beschichtung gegen Algenund Bilzbefall
- Für Neuputzflächen und als Egalisationsanstrich
- Für Anwendung im Sockelbereich geeignet



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
56318371	HECK FF UNI	weiß	ca. 0,2I/m²/ pro Anstrich	12,50 I	Eimer	24 E.	402895	10,74/I		
56317046	HECK FF UNI	farbig	ca. 0,2l/m²/ pro Anstrich	12,50 I	Eimer	24 E.	402871	11,67/I	11,33/I	10,81/I
56317099	HECK FF UNI	farbig	ca. 0,2I/m²/ pro Anstrich	31	Eimer	100 E.	402888	16,95/I		



6.2.2 Imprägnierung

Rajasil NIG



- Injektions-, Grundier- und Imprägniermittel (Konzentrat)
- Auf Siliconbasis nach neuesten Erkenntnissen der Nanotechnologie
- Zur nachträglichen Horizontalabdichtung im Rajasil Mehrstufenverfahren
 (1:9 mit Leitungswasser angemischt)
- Zur Grundierung für Rajasil SHF (Siliconharzfarbe)
 - (1: 14 mit Leitungswasser angemischt)
- Wasserabweisende Imprägnierung für mineralische Baustoffe (1:9 mit Leitungswasser angemischt)
- Hydrophobierend wirkend
- Leicht mischbar
- Sehr gutes Eindringvermögen



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602		Staffelpreis in € (6-20)	
50129753	Rajasil NIG		siehe Tabelle	11	Gebinde	600 G.	410005	90,32/I		
50129751	Rajasil NIG		siehe Tabelle	51	Kanister	60 Ka.	409993	82,50/I		
50129732	Rajasil NIG		siehe Tabelle	20	Kanister	24 Ka.	410029	72,69/I		

Einsatzgebiet	Verpackung/ Lieferform	Mischverhältnis	Verbrauch Basismaterial	KalkNetto Preis anwendungsfertig gemischt	Verbrauch anwendungsfertig gemischt
Horizontal-	20 L	1:9	ca. 1,5 - 2,5 l/m ²	7,27 €/I	15 - 25 l/m²
abdichtung	5 L	1:9	Mauerwerks-	8,25 € /I	Mauerwerks-
	1 L	1:9	querschnitt	9,03 €/I	querschnitt
Imprägnierung	20 L	1:9	ca. 20 - 80 ml/m ²	7,27 €/I	0,2 - 0,8 l/m ²
	5 L	1:9		8,25 € /I	
	1 L	1:9		9,03 €/I	
Grundierung	20 L	1:14	ca. 15 - 20 ml/m ²	4,85 €/I	0,2 - 0,3 l/m ²
	5 L	1:14		5,50 € /I	
	1 L	1:14		6,02 €/I	

6.3 Anstriche Innen

HECK IF PREMIUM (HECK Innenfarbe Premium E.L.F.)



- Dispersionsfarbe
- Lösungsmittel- und weichmacherfrei
- Matt
- Mit sehr hoher Deckkraft
- Nassabriebklasse 3 nach DIN EN 13300
- Geruchsneutral
- Airless spritzbar
- Spannungsarm



• Geeignet im Innenbereich



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Einzelpreis in € (1-5)	
51595806	HECK Innenfarbe Premium	weiß	ca. 0,15l/m ² ie Arbeitsgang	12,50 l	Eimer	24 E.	372808	5,08/I	



6 HECK Beschichtungssysteme

Hochleistung dämmsyste

K WDVS

Jämmputzsvsteme

Innendämm

Kellerdeckendämmsystem

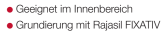
Beschichtungssysteme

Allgemeine Infor-..

Rajasil SIF INTERIOR (Silikat-Innenfarbe)



- Einkomponentige Silikatfarbe
- Hohe Wasserdampf- und Kohlendioxiddurchlässigkeit
- Geeignet auf Sanierputz-, Altputz und Neuputzflächen
- Empfohlen für kapillaraktive und diffusionsoffene HECK Innendämmsysteme
- Nassabriebklasse 2 nach DIN EN 13 300





Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	
50269051	Rajasil Silikat-Innenfarbe	weiß	ca. 0,15 - 0,2 l/m² je Arbeitsgang	15 I	Eimer	24 E.	413440	6,83/I		
50269050	Rajasil Silikat-Innenfarbe	farbig	ca. 0,15 - 0,2 l/m² je Arbeitsgang	15	Eimer	24 E.	413457	7,86/I	7,61/I	7,50/I



Fassadenprofile



EPS-Profile mit Beschichtung

Material

Polystyrol EPS 035, entspricht den Qualitätsrichtlinien für Polystyrol-Fassadenplatten für HECK Wärmedämm-Verbundsysteme

Optik

- · Sandsteinähnlich, hellbraune Farbe
- Leicht raue Oberfläche ideale Haftbrücke für den gewünschten Anstrich
- Wählen Sie aus unserem Sortiment oder entscheiden sich für Sonderprofile

Eigenschaften

- · Sehr geringes Gewicht, trotzdem äußerst stabil
- Auch mit großen Außenmaßen herstellbar und trotzdem noch leicht zu verarbeiten
- · Witterungs- und formbeständig
- Problemlos anzupassen und zuzuschneiden

Verarbeitung

Aufgrund der hervorragenden Eigenschaften schnell zu verarbeiten. Einfache Verklebung ohne aufwendige konstruktive Befestigung.

Mineralische Profile

Material

Mineralischer Leichtbaustoff auf Silikatbasis mit geringem Bindemittelanteil aus Kunstharz, massiv

Optik

- Kompakt, steinähnlich
- Hellgraue Farbe
- Glatte, feine Oberfläche, wirkt wie herkömmlicher Stuck, daher auch im Innenbereich einsetzbar
- Wählen Sie aus unserem Sortiment oder entscheiden sich für Sonderprofile

Eigenschaften

- Geringeres Gewicht als die üblichen massiven Elemente
- · Witterungs- und formbeständig
- Stoß- und schlagfest, druckfest
- Problemlos anzupassen und zuzuschneiden
- Schleifbar

<u>Verarbeitung</u>

Schnell und leicht zu verarbeiten. Im Bedarfsfall leicht zu reparieren. Größere Profile müssen gedübelt werden.



1 Bauwerksabdichtung, Injektionsmörtel

1.1 Untergrundvorbereitung für Bauwerksabdichtung



Rajasil SPB (Spritzbewurf)

- Werktrockenmörtel, CS IV (P III)
- Mit sulfatbeständigem Bindemittel
- Mit WTA-Zertifikat
- Als Haftbrücke (Spritzbewurf), netzförmiger oder volldeckender Auftrag
- Größtkorn: ca. 4 mm
- Verbrauch: ca. 5 kg/m² bei netzförmigem Auftrag ca. 8 kg/m² bei volldeckendem Auftrag

国的统治
200
2042
间数额额

Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft		Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (>21)
51625168	Rajasil Spritzbewurf	grau	siehe oben	25 kg	Sack	40 S.	351506	0,93/kg	



Rajasil SPP (Sperrputz)

- Werktrockenmörtel, GP, CS IV (P III), W 2
- Zement-Basis
- Als egalisierende Putzschicht vor dem Aufbringen der Abdichtung
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Sockelgeeignet
- Putzdicke je Lage: 1 1,5 cm
- Größtkorn: ca. 2 mm



Artikel-N	: Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
5162813	6 Rajasil Sperrputz	grau	ca. 15 kg/m²/cm	25 kg	Sack	40 S.	370200	1,01/kg		

1.2 Vertikalabdichtung

1.2.1 Kunststoffmodifizierte Bitumendickbeschichtung (KMB)



Rajasil BITU (Bitu-Voranstrich)

- Voranstrich
- Lösemittelfrei
- Für Rajasil DB (Dickbeschichtung) und Rajasil 2K DB (2 K-Dickbeschichtung)
- Verdünnung: 5 Teile Leitungswasser : 1 Teil Rajasil BITU (Bitu-Voranstrich)
- Verbrauch: Basismaterial ca. 40 ml/m² Anwendungsfertig gemischt ca. 0,25 l/m²



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51593315	Rajasil Bitu-Voranstrich		siehe oben	12	Gebinde	45 G.	060408	4,07/I		





Rajasil 2K DB (2 K-Dickbeschichtung)

- Zweikomponentige kunststoffmodifizierte Bitumendickbeschichtung (lösemittelfrei) gemäß DIN 18 195
- Mit Pulverkomponente
- Zur Herstellung flexibler Bauwerksabdichtungen
- Bei Bodenfeuchte/nichtstauendem Sickerwasser: Mindestnassschichtdicke 4 mm
- Bei aufstauendem Sickerwasser: Mindestnassschichtdicke: 5 mm
- Bei nichtdrückendem Wasser mäßige Beanspruchung: Mindestnassschichtdicke: 4 mm
- Zum Verkleben von Hartschaumdämmplatten
- Grundierung mit Rajasil BITU (Bitu-Voranstrich)
- Verbrauch:
 Abdichtung: ca. 1 l/m²/mm
 Verkleben Perimeterdämmung: ca. 1,8 l/m²



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
50845433	Rajasil 2 K-Dickbeschichtung		siehe oben	30 I	Gebinde	14 G.	060309	3,49/I		



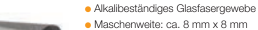
Rajasil DB (Dickbeschichtung)

- Kunststoffmodifizierte Bitumendickbeschichtung (lösemittelfrei) gemäß DIN 18 195
- Zur Herstellung flexibler Bauwerksabdichtungen
- Bei Bodenfeuchte, nichtstauendem Sickerwasser: Mindestnassschichtdicke: 4 mm
- Grundierung mit Rajasil BITU (Bitu-Voranstrich)



Artike	I-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (>21)
53820	0959	Rajasil Dickbeschichtung		ca. 1 l/m²/mm	30 I	Gebinde	18 G.	060200	3,09/I	

Rajasil AGG (Armierungsgittergewebe grob)









Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
45027241	Rajasil Armierungsgittergewebe grob	weiß	1,1m ² /m ²	50 m ²	Rolle	24 R.	008905	2,76/m²		



1 Bauwerksabdichtung, Injektionsmörtel

Hochleistung dämmsyste

SK WDVS

HECK ämmputz-

> חבי nnendämmsvstem

ellerdeckenämmsvstem

> Beschichtungssysteme

1.2.2 Dichtungsschlämme



Rajasil DS (Dichtungsschlämme starr)

- Werktrockenmörtel CS IV (P III)
- Zementgebunden
- Für Oberflächenabdichtungen im Innenund Außenbereich
- Bodenfeuchte/nichtstauendes Sickerwasser: Mindestnassschichtdicke 2,5 mm
- Aufstauendes Sickerwasser, drückendes Wasser, Brauchwasserbehälterabdichtung: Mindestnassschichtdicke 3,5 mm

 Verbrauch bezieht sich auf die Nassschichtdicke

ca. 4 kg/m²/2,5 mm

ca. 6 kg/m²/3,5 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (>21)
51592944	Rajasil Dichtungsschlämme starr		siehe oben	25 kg	Sack	40 S.	058603	1,13/kg	



Rajasil DS FLEX (Dichtungsschlämme flexibel)

- Werktrockenmörtel
- Einkomponentig
- Mineralisch, kunstharzvergütet
- Für flexible Oberflächenabdichtung im Innen- und Außenbereich
- Bodenfeuchte/nichtstauendes Sickerwasser: Mindestnassschichtdicke 3 mm
- Aufstauendes Sickerwasser, drückendes Wasser, Brauchwasserbehälterabdichtung: Mindestnassschichtdicke 3,5 mm
- Verbrauch bezieht sich auf die Nassschichtdicke:
 ca. 3,3 kg/m²/3 mm
 ca. 4,2 kg/m²/3,5 mm



Artike	el-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält			Staffelpreis in € (6-20)	
5116	5658	Rajasil Dichtungsschlämme flexibel		siehe oben	15 kg	Sack	64 S.	299006	5,14/kg		

1.3 Rajasil RAPID Innenabdichtung



Rajasil SPP RAPID (Sperrputz)

- Schneller Sperrputz
- Werktrockenmörtel GP CS IV (P III), W 2
- Zementbasis
- Sulfatbeständig
- Putzdicke: 1 bis 2 cm je Lage
- Hervorragende Hafteigenschaften
- Kein Spritzbewurf erforderlich



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält			EAN 4042602		Staffelpreis in € (6-20)	
50287841	Rajasil SPP RAPID (Sperrputz)	grau	1,5 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	413686	1,66/kg		





Rajasil DS RAPID (Dichtungsschlämme)

- Schnelle mineralische Dichtungsschlämme
- Werktrockenmörtel CS IV (P III)
- Zementbasis
- Sulfatbeständig
- Bodenfeuchte/nichtstauendes Sickerwasser: Mindestnassschichtdicke 2,5 mm
- Aufstauendes Sickerwasser, drückendes Wasser, Brauchwasserbehälterabdichtung: Mindestnassschichtdicke 3,5 mm

 Verbrauch bezogen auf die Nassschichtdicke:
 4,5 kg / 2,5 mm
 6,5 kg / 3,5 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
50305546	Rajasil DS RAPID (Dichtungsschlämme)	grau	siehe oben	25 kg	Sack	42 S.	413914	1,86/kg		



Rajasil DP RAPID (Dämmputz)

- Schneller mineralischer Dämmputz
- Werktrockenmörtel T CS I (PI)
- Kalkzementbasis
- Mineralische Leichtzuschläge
- Hervorragende Hafteigenschaften
- Kein Spritzbewurf erforderlich



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
50300094	Rajasil DP RAPID (Dämmputz)	altweiß	4,5 kg/m²/cm	12,50 kg	Sack	40 S.	413839	2,23/kg		



1 Bauwerksabdichtung, Injektionsmörtel

1.4 Horizontalabdichtung, Injektion

Rajasil NIG



- Injektions-, Grundier- und Imprägniermittel (Konzentrat)
- Auf Siliconbasis nach neuesten Erkenntnissen der Nanotechnologie
- Zur nachträglichen Horizontalabdichtung im Rajasil Mehrstufenverfahren
 - (1:9 mit Leitungswasser angemischt)
- Zur Grundierung für Rajasil SHF (Siliconharzfarbe)
 - (1:14 mit Leitungswasser angemischt)
- Wasserabweisende Imprägnierung für mineralische Baustoffe (1:9 mit Leitungswasser angemischt)
- Hydrophobierend wirkend
- Leicht mischbar
- Sehr gutes Eindringvermögen

Staffelpreis	Staffelpreis	

Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
50129753	Rajasil NIG		siehe Tabelle	11	Gebinde	600 G.	410005	90,32/I		
50129751	Rajasil NIG		siehe Tabelle	51	Kanister	60 Ka.	409993	82,50/I		
50129732	Rajasil NIG		siehe Tabelle	20	Kanister	24 Ka.	410029	72,69/I		

Einsatzgebiet	Verpackung/ Lieferform	Mischverhältnis	Verbrauch Basismaterial	KalkNetto Preis anwendungsfertig gemischt	Verbrauch anwendungsfertig gemischt
Horizontal-	20 L	1:9	ca. 1,5 - 2,5 l/m ²	7,27 €/I	15 - 25 l/m²
abdichtung	5 L	1:9	Mauerwerks-	8,25 €/I	Mauerwerks-
	1 L	1:9	querschnitt	9,03 €/I	querschnitt
Imprägnierung	20 L	1:9	ca. 20 - 80 ml/m ²	7,27 €/I	0,2 - 0,8 l/m ²
	5 L	1:9		8,25 €/I	
	1 L	1:9		9,03 €/I	
Grundierung	20 L	1:14	ca. 15 - 20 ml/m ²	4,85 €/I	0,2 - 0,3 l/m ²
	5 L	1:14		5,50 € /I	
	1 L	1:14		6,02 €/I	

Rajasil BLF (Bohrlochflüssigkeit)



- Auf Silikat- und Siliconatbasis
- Zur nachträglichen Horizontalabdichtung
- Hydrophobierend und kapillarverengend wirkend
- Drucklos und unter Druck verarbeitbar
- Rajasil BLF (Bohrlochflüssigkeit) ist Bestandteil der Mehrstufeninjektion
- Zubehör: Rajasil Injektionsbehälter Rajasil Lamellenschlagpacker Rajasil Verschlussstück
- Verbrauchsangaben beziehen sich auf m² Mauerwerksquerschnitt

Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält			Staffelpreis in € (6-20)	
51165711	Rajasil Bohrlochflüssigkeit		ca. 15 - 25 l/m ²	20	Gebinde	24 G.	059709	8,19/I		
51592997	Rajasil Bohrlochflüssigkeit		ca. 15 - 25 l/m ²	51	Gebinde	90 G.	339207	10,56/I		





Rajasil IM 0,1 (Injektionsmörtel 01)

- Werktrockenmörtel CS IV (MG III)
- Kalkzement-Basis
- Mit erhöhtem Sulfatwiderstand
- Zum Verfüllen von Rissen und Hohlräumen im Mauerwerk
- Größtkorn: ca. 0,1 mm
- Rajasil IM 0,1 (Injektionsmörtel 01) ist Bestandteil der Mehrstufeninjektion



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602		Staffelpreis in € (>21)
51635874	Rajasil Injektionsmörtel 0,1		25 kg ergeben ca. 22 l Nassmörtel	25 kg	Sack	40 S.	059501	1,48/kg	



Rajasil IM 1,0 (Injektionsmörtel 1)

- Werktrockenmörtel CS III (MG II)
- Kalkzement-Basis
- Mit erhöhtem Sulfatwiderstand
- Zum Verfüllen von Rissen und Hohlräumen im Mauerwerk
- Größtkorn: ca. 1 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	
51635927	Rajasil Injektionsmörtel 1,0		25 kg ergeben ca. 15 l Nassmörtel	25 kg	Sack	40 S.	059600	1,30/kg		

Rajasil Lamellenschlagpacker



- Einwegpacker (18 x 105 mm mit Außengewinde R ¼")
- Für die Injektion von Rajasil IM (Injektionsmörtel), Rajasil NIG, Rajasil BL (Bohrlochflüssigkeit)
- In Verbindung mit dem Rajasil Verschlussstück R ¼" zu verwenden
- Montage mit Rajasil Einschlagdöpper



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform		Einzelpreis in € (1-5)	
45027525	Rajasil Lamellenschlagpacker		ca. 10 Stück/m	100 Stück	Stück	240008	1,77/St.	



1 Bauwerksabdichtung, Injektionsmörtel

lochleistun dämmsyste

WDVS

HECK ämmputz-

חבי nnendämmsvstem

> ellerdeckenlämmsystem

Beschichtungssysteme

Infor-

Rajasil Verschlussstück

- Anschlussstück (R 1/4") mit Schiebeventil
- Für Rajasil Lamellenschlagpacker (Packer mit Außengewinde R ¼")
- Wiederverwendbar



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform			Staffelpreis in € (6-20)	
45027526	Rajasil Verschlussstück		ca. 10 Stück/m	100 Stück	Stück	240107	4,02/St.		

Rajasil Einschlagdöpper

- Werkzeug
- Zum Setzen von Rajasil Lamellenschlagpaeler.



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Staffelpreis in € (6-20)	
45027527	Rajasil Einschlagdöpper	schwarz		1 Stück	Stück	240206	3,66/St.		



Rajasil Injektionsbehälter

- Behälter
- Zum drucklosen Verfüllen von Rajasil BLF (Bohrlochflüssigkeit)
- Wiederverwendbar



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
45027546	Rajasil Injektionsbehälter	weiß	ca. 10 Stück/m	1 Stück	Stück	96 St.	060705	9,10/St.		



2.1 Sanierputzsysteme



Rajasil SPB (Spritzbewurf)

- Werktrockenmörtel, CS IV (P III)
- Mit sulfatbeständigem Bindemittel
- Mit WTA-Zertifikat
- Als Haftbrücke (Spritzbewurf), netzförmiger oder volldeckender Auftrag
- Größtkorn: ca. 4 mm
- Verbrauch:

ca. 5 kg/m² bei netzförmigem Auftrag ca. 8 kg/m² bei volldeckendem Auftrag

回線網
響機能
国等的

Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Ellizeipreis	Staffelpreis in € (6-20)	Starreipreis
51625168	Rajasil Spritzbewurf	grau	siehe oben	25 kg	Sack	40 S.	351506	0,93/kg		



Rajasil PGP (Porengrundputz SP2)

- Werktrockenmörtel, GP, CS II (P II), W 0
- Kalkzement-Basis
- Porengrundputz-WTA mit WTA-Zertifikat
- Maschinengängig
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Putzdicke je Lage: bis 3 cm
- Größtkorn: ca. 2 mm



Artikel-Nr	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
51625327	Rajasil Porengrundputz SP2	grau	ca. 10 kg/m²/cm	25 kg	Sack	40 S.	000602	1,42/kg		



Rajasil SP2 (Sanierputz SP2 grob/fein)

- Werktrockenmörtel, R, CS II (P II), W 2
- Sanierputz-WTA mit WTA-Zertifikat
- Für feuchtes und salzbelastetes Mauerwerk
- Maschinengängig
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Putzdicke je Lage: bis 2 cm
- Größtkorn: grob ca. 3,5 mm, fein ca. 1,5 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform		EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	
51622147	Gröbtkorn: ca. 3,5 mm	weiß	ca. 12 kg/m²/cm	25 kg	Sack	40 S.	002002	1,11/kg		
51621988	Fein Größtkorn: ca. 1,5 mm	weiß	ca. 12 kg/m²/cm	25 kg	Sack	40 S.	257709	1,11/kg		
51622253	Größtkorn: ca. 3,5 mm	farbig	ca. 12 kg/m²/cm	25 kg	Sack	40 S.	002408	1,53/kg	1,43/kg	1,35/kg
51622041	Fein Größtkorn: ca. 1,5 mm	farbig	ca. 12 kg/m²/cm	25 kg	Sack	40 S.	001906	1,53/kg	1,43/kg	1,35/kg

Hochleistung dämmsyste

ECK WDVS

Dämmputz-Svsteme

Infor-

Rajasil EGM (Egalisiermörtel)



- Mit sulfatbeständigem Bindemittel
- Porengrundputz-WTA mit WTA-Zertifikat
- Maschinengängig
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Putzdicke je Lage: bis 3 cm
- Größtkorn: ca. 2 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (>21)
51625645	Rajasil Egalisiermörtel	grau	ca. 11 kg/m²/cm	25 kg	Sack	40 S.	001203	1,51/kg	

Rajasil SP3 (Sanierputz SP3)

- Werktrockenmörtel, R, CS II (P II), W 2
- Sanierputz-WTA mit WTA-Zertifikat
- Mit sulfatbeständigem Bindemittel
- Für feuchtes und salzbelastetes Mauerwerk
- Maschinengängig
- Einlagig verarbeitbar
- Spritzbewurf nicht generell notwendig
- Geeignet im Innen- und Außenbereich

	回位数回
	PEAST 1-2
	Second Lab

Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (>21)
51622412	Rajasil Sanierputz SP3	grau	ca. 7,5 kg/m²/cm	20 kg	Sack	35 S.	338309	1,42/kg	

Rajasil SP4 (Sanierputz SP4 mit HyTer-Technologie)

- Werktrockenmörtel, R, CS II (P II), W 2
- Sanierputz-WTA mit WTA-Zertifikat
- Mit HyTer-Technologie
- Mit sulfatbeständigem Bindemittel
- Faserarmiert
- Einlagig verarbeitbar
- Spritzbewurf nicht generell notwendig
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Putzdicke je Lage: bis 4 cm

• Putzdicke je Lage: bis 4 cm

• Größtkorn: ca. 1,5 mm

- Größtkorn: ca. 1,5 mm
- schnelles Abbinden
- hohe Rissbeständigkeit
- hoher Weißgrad



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
50157911	Rajasil Sanierputz SP4	weiß	ca. 7,5 kg/m²/cm	20 kg	Sack	40 S.	411149	1,51/kg		





Rajasil SPG (Sanierputzglätte)

- Werktrockenmörtel, CR, CS II (P II), W 2
- Kalk-Basis (hydraulischer Kalk)
- Zur Herstellung dünnschichtiger, feingefilzter Oberputze auf Rajasil Sanierputzen
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Putzdicke innen: 3 mm, außen: 5 8 mm
- Größtkorn: ca. 0,6 mm



Artik	kel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
5162	22571	Rajasil Sanierputzglätte	altweiß	ca. 1,4 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	003504	1,39/kg		
5162	22624	Rajasil Sanierputzglätte	farbig	ca. 1,4 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	003603	1,58/kg	1,44/kg	1,36/kg

• Größtkorn: ca. 1,5 mm



Rajasil SSL (Sanierschlämme)

- Werktrockenmörtel, CR, CS III (P II), W 2
-
- Kalkzement-Basis
- Zur Herstellung dünnschichtiger Schlämmputze
- Auch auf schwach salzbelasteten Untergründen
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Mindestputzdicke: 8 mm (schwach salzbelastete Untergründe), 5 mm (Oberputz)



A	rtikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält			Staffelpreis in € (6-20)	
5	1622836	Rajasil Sanierschlämme	altweiß	ca. 1,2 kg/m²/mm	25 kg	Sack	42 S.	003900	1,36/kg		
5	1622942	Rajasil Sanierschlämme	farbig	ca. 1,2 kg/m²/mm	25 kg	Sack	42 S.	004204	1,55/kg	1,41/kg	1,33/kg

2.2 Kalkputze (Kalkbaukasten) Siehe auch Tabelle Seite 126

2.2.1 Unter-, Oberputze



Rajasil KP (Kalkputz grob/mittel/fein)

- Werktrockenmörtel, GP, CS II (PII), W 0
- Kalk-Basis (hydraulischer Kalk)
- Mit Haftzusatz (HZ), Wasserabweisung (WA) und mit Flachsfasern (FF) lieferbar
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Nicht sockelgeeignet
- Putzdicke je Lage: grob bis 25 mm, mittel bis 15 mm, fein bis 10 mm

 Größtkorn: grob ca. 8 mm (nicht maschinengängig), mittel ca. 3,5 mm, fein ca. 1 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält			Staffelpreis in € (6-20)	
51627076	Rajasil Kalkputz grob	beige	ca. 15 kg/m²/cm	25 kg	Sack	42 S.	387901	0,46/kg		
51628931	Rajasil Kalkputz grob	farbig	ca. 15 kg/m²/cm	25 kg	Sack	42 S.	388700	0,56/kg	0,54/kg	0,52/kg
51626970	Rajasil Kalkputz mittel	beige	ca. 15 kg/m²/cm	25 kg	Sack	42 S.	386300	0,42/kg		
51628878	Rajasil Kalkputz mittel	farbig	ca. 15 kg/m²/cm	25 kg	Sack	42 S.	384504	0,52/kg	0,50/kg	0,48/kg

51626917 Rajasil Kalkputz fein beige ca. 15 kg/m²/cm Sack 42 S. 384702 0,42/kg Rajasil Kalkputz fein 51628825 farbig ca. 15 kg/m²/cm 25 kg Sack 42 S. 385501 0,52/kg 0,50/kg 0,48/kg

		Körnung		Zusätze (Preis pro kg)						
	grob 8 mm	mittel 3,5 mm	fein 1,5 mm	Farbe Haftzusatz Wasserabweisung Flachsf						
Rajasil KP	\checkmark	J	\checkmark	J	0,12 €	0,11 €	0,06 €			



Rajasil KP HSNA (Kalkputz HSNA grob/mittel/fein)

- Werktrockenmörtel, GP, CS II (PII), W 0
- Kalkzement-Basis
- Mit Haftzusatz (HZ), Wasserabweisung (WA) und mit Flachsfaser (FF) lieferbar
- Sulfatbeständig
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Nicht sockelgeeignet
- Putzdicke je Lage: grob bis 25 mm, mittel bis 15 mm, fein bis 10 mm

 Größtkorn: grob ca. 8 mm (nicht maschinengängig), mittel ca. 3,5 mm, fein ca. 1 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Einzelpreis in € (1-5)	
51625062	Rajasil Kalkputz HSNA grob	grau	ca. 15 kg/m²/cm	25 kg	Sack	42 S.	381008	0,70/kg	
51625009	Rajasil Kalkputz HSNA mittel	grau	ca. 15 kg/m²/cm	25 kg	Sack	42 S.	390307	0,62/kg	
51624956	Rajasil Kalkputz HSNA fein	grau	ca. 15 kg/m²/cm	25 kg	Sack	42 S.	389509	0,62/kg	

		Körnung		Zusätze (Preis pro kg)						
	grob 8 mm	mittel 3,5 mm	fein 1,5 mm	Farbe	Haftzusatz	Wasserabweisung	Flachsfasern			
Rajasil KP HSNA	√	√	√	- 0,12 € 0,11 € 0,06 €						



Rajasil TKP (Trasskalkputz grob/mittel/fein)

- Werktrockenmörtel, GP, CS II (PII), W 0
- Kalk-Basis (hydraulischer Kalk), Trassmehl
- Mit Haftzusatz (HZ) und mit Flachsfasern (FF) lieferbar
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Nicht sockelgeeignet
- Putzdicke je Lage: grob bis 25 mm, mittel bis 15 mm, fein bis 10 mm

 Größtkorn: grob ca. 8 mm (nicht maschinengängig), mittel ca. 3,5 mm, fein ca. 1,5 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält		Einzelpreis in € (1-5)	
51626864	Rajasil Trasskalkputz grob	beige	ca. 15 kg/m²/cm	25 kg	Sack	42 S.	402673	0,46/kg	
51626811	Rajasil Trasskalkputz mittel	beige	ca. 15 kg/m²/cm	25 kg	Sack	42 S.	406848	0,42/kg	
51626652	Rajasil Trasskalkputz fein	beige	ca. 15 kg/m²/cm	25 kg	Sack	42 S.	406831	0,42/kg	

		Körnung		Zusätze (Preis pro kg)						
	grob 8 mm	mittel 3,5 mm	fein 1,5 mm	Farbe	Haftzusatz	Wasserabweisung	Flachsfasern			
Rajasil TKP	V		√	-	0,12	-	0,06			





Rajasil LKP (Luftkalkputz grob/mittel/fein)

- Werktrockenmörtel, GP, CS I (PI), W 0
- Luftkalk-Basis, zementfrei
- Mit Haftzusatz (HZ) und mit Flachsfaser (FF) lieferbar
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Nicht sockelgeeignet
- Putzdicke je Lage: grob bis 20 mm, mittel bis 15 mm, fein bis 10 mm

 Größtkorn: grob ca. 4 mm, mittel ca. 2 mm, fein ca. 1 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	
51624267	Rajasil Luftkalkputz grob	altweiß	ca. 15 kg/m²/cm	25 kg	Sack	42 S.	069401	0,68/kg		
51624867	Rajasil Luftkalkputz grob	farbig	ca. 15 kg/m²/cm	25 kg	Sack	42 S.	407821	0,78/kg	0,76/kg	0,74/kg
51624797	Rajasil Luftkalkputz mittel	altweiß	ca. 15 kg/m²/cm	25 kg	Sack	42 S.	381305	0,64/kg		
51624903	Rajasil Luftkalkputz mittel	farbig	ca. 15 kg/m²/cm	25 kg	Sack	42 S.	381701	0,74/kg	0,72/kg	0,70/kg
51624108	Rajasil Luftkalkputz fein	altweiß	ca. 15 kg/m²/cm	25 kg	Sack	42 S.	260105	0,64/kg		
51624691	Rajasil Luftkalkputz fein	farbig	ca. 15 kg/m²/cm	25 kg	Sack	42 S.	407838	0,74/kg	0,72/kg	0,70/kg

		Körnung		Zusätze (Preis pro kg)						
	grob 4 mm	mittel 2 mm	fein 1 mm	Farbe	Haftzusatz	Wasserabweisung	Flachsfasern			
Rajasil LKP	J	√	J	√ 0,12 € - 0,06 €						



Rajasil BP (Brandenburger Putz grob/mittel/fein)

- Werktrockenmörtel, GP, CS I (PI), W 0
- Luftkalk-Basis, zementfrei
- Sieblinie nach historischen Befunden
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Nicht sockelgeeignet
- Putzdicke je Lage: grob bis 20 mm, mittel bis 15 mm, fein bis 10 mm
- Größtkorn: grob ca. 4 mm, mittel ca. 2 mm, fein ca. 1 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	
51624532	Rajasil Brandenburger Putz grob (ca. 4 mm)	altweiß	ca. 15 kg/m²/cm	25 kg	Sack	42 S.	376707	0,77/kg		
51624426	Rajasil Brandenburger Putz mittel (ca. 2 mm)	altweiß	ca. 15 kg/m²/cm	25 kg	Sack	42 S.	376608	0,73/kg		
51624373	Rajasil Brandenburger Putz fein (ca. 1 mm)	altweiß	ca. 15 kg/m²/cm	25 kg	Sack	42 S.	376509	0,73/kg		

Hochleistun dämmsyste

CK WDVS

2 Putzsysteme



Rajasil KGP (Kalkgrundputz)

- Werktrockenmörtel, GP, CS I (PI), W 0
- Kalk-Basis
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Nicht sockelgeeignet
- Putzdicke je Lage: bis 15 mm
- Größtkorn: 1 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
51627129	Rajasil Kalkgrundputz	hellgrau	ca. 15 kg/m²/cm	25 kg	Sack	42 S.	372099	0,29/kg		

2.2.2 Oberputze



Rajasil KFP WA (Kalkfeinputz mit Wasserabweisung)

- Werktrockenmörtel, CR, CS I (P I), W 1
- Kalk-Basis
- Zur Herstellung dünnschichtiger, feingefilzter Oberputze auf Rajasil Kalkputzen, Rajasil Trasskalkputzen und Rajasil Sanierputzen
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Nicht sockelgeeignet
- Putzdicke: ca. 5 mm
- Größtkorn: ca. 0,6 mm



Artikel-	Nr. Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
516289	Rajasil Kalkfeinputz mit Wasserabweisung	altweiß	ca. 1,4 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	003702	1,39/kg		
516290	Rajasil Kalkfeinputz mit Wasserabweisung	farbig	ca. 1,4 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	003801	1,75/kg	1,70/kg	1,65/kg



Rajasil KFP O WA (Kalkfeinputz ohne Wasserabweisung)

- Werktrockenmörtel, CR, CS I (P I), W 0
- Kalk-Basis
- Zur Herstellung dünnschichtiger, feingefilzter Oberputze auf Rajasil Kalkputzen, Rajasil Trasskalkputzen und Rajasil Sanierputzen
- Geeignet im Innenbereich
- Putzdicke je Lage: ca. 5 mm
- Größtkorn: ca. 0,6 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform					Staffelpreis in € (>21)
51635503	Rajasil Kalkfeinputz ohne Wasserabweisung	altweiß	ca. 1,4 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	233406	1,36/kg		
51635556	Rajasil Kalkfeinputz ohne Wasserabweisung	farbig	ca. 1,4 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	250700	1,67/kg	1,62/kg	1,57/kg





Rajasil KFIP (Kalkfilzputz)

- Werktrockenmörtel, CR, CS III (P II), W 2
- Kalk-Basis
- Zur Herstellung dünnschichtiger fein gefilzter Oberputze auf Rajasil Kalkputzen, Trasskalkputzen
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Putzdicken Lage: 2 5 mm
- Größtkorn: 0,6 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält			Staffelpreis in € (6-20)	
56317364	Rajasil Kalkfilzputz	altweiß	ca. 1,4 kg/m²/mm	25 kg	Sack	42 S.	402659	0,83/kg		



Rajasil KG (Kalkglätte)

- Werktrockenmörtel, CR, CS I (P I), W 0
- Kalk-Basis
- Oberputz zur Herstellung glatter Oberflächen auf Rajasil Kalkputzen, Rajasil Trasskalkputzen
- Geeignet im Innenbereich
- Putzdicke: 1 2 mm
- Größtkorn: mehlfein



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (>21)
51633595	Rajasil Kalkglätte	altweiß	ca. 2 kg/m ²	20 kg	Sack	35 S.	383408	0,83/kg	

2.3 Kalkzement-, Kalkzementleichtputze, Zementputze, Gipskalkputze

2.3.1 Kalkzementputze



Rajasil UGP (Universalgrundputz)

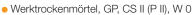
- Werktrockenmörtel, GP, CS II (P II), W 0
- Kalkzement-Basis
- Geeignet als Unterputz und Einlagenputz innen
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Putzdicke je Lage: bis 20 mm
- Größtkorn: ca. 2 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (>21)
51627341	Rajasil Universalgrundputz	grau	ca. 1,5 kg/m²/mm	25 kg	Sack	42 S.	338903	0,27/kg	
51627447	Rajasil Universalgrundputz siehe Hinweise zum Container-Bezug	grau	ca. 1,5 kg/m²/mm	12 Tonne	Container		035901	270,00/to	

ATYPER

Rajasil TYPE F





- Geeignet als einlagiger Haftputz für Betonflächen, Reparaturmörtel etc.
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Putzdicke: 5 10 mm
- Größtkorn: ca. 2 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform		EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51628030	Rajasil TYPE F	grau	ca. 1,5 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	036908	0,45/kg		

Rajasil SM VARIO (Spritzmörtel Vario)

- Werktrockenmörtel GP, CS II (MG II), W 0
- Sulfatbeständig
- Kalkzement-Basis
- Zum Vermauern, Verfugen und Verputzen
- Verarbeitung auch im Trockenspritzverfahren
- Innen- und Außenbereich
- Größtkorn: ca. 3,5 mm

- Farbig ab Grundfarbton grau lieferbar
- Verbrauch: ca. 15 kg/m²/cm
 - 10 kg ergeben ca. 6,5 l Nassmörtel



	Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	
4	51628348	Rajasil Spritzmörtel Vario	grau	siehe oben	25 kg	Sack	42 S.	384207	0,69/kg		
	51628295	Rajasil Spritzmörtel Vario	farbig	siehe oben	25 kg	Sack	42 S.	384306	1,42/kg	1,37/kg	1,32/kg

Rajasil GFM (Gefachemörtel)

- Mineralischer Werktrockenmörtel, LW, CS III (P II), W 0
- Zum vollständigen und teilweisen Verfüllen von Gefachen
- Zum Verfüllen von Installationsschlitzen
- Schnellabbindend
- Wärmedämmend
- Größtkorn: ca. 2 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (>21)
53967239	Rajasil Gefachemörtel	grau	7 kg/m²/cm	25 kg	Sack	40 S.	408422	1,02/kg	



2.3.2 Fassadenstuck



Rajasil GZM (Gesimsziehmörtel grob/fein)

- Werktrockenmörtel, GP, CS III (P II), W 0
- Kalkzement-Basis
- Zur Herstellung von Stuckprofilierungen (Gesimse, Lisenen etc.)
- Innen- und Außenbereich
- Größtkorn: grob ca. 4 mm, fein ca. 0,6 mm
- Putzdicke: grob bis ca. 30 mm/Schicht, fein bis 5 mm/Lage



ı	Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602		Staffelpreis in € (6-20)	
	51623578	Rajasil Gesimsziehmörtel Grob: Größtkorn ca. 4 mm	grau	10 kg ergeben ca. 10 l Nassmörtel	25 kg	Sack	40 S.	008608	1,54/kg		
	51623472	Rajasil Gesimsziehmörtel Fein: Größtkorn ca. 0,6	grau	10 kg ergeben ca. 7,5 l Nassmörtel	25 kg	Sack	40 S.	008509	1,48/kg		

• Größtkorn: ca. 2 mm

Größtkorn: ca. 2 mm

2.3.3 Kalkzementleichtputze



Rajasil ULP (Ultraleichtputz)

- Werktrockenmörtel, LW, CS II (P II), W 2
- Kalkzement-Basis
- Leichtputz Typ II
- Mit mineralischen Leichtzuschlägen
- Geeignet als Unter- und Oberputz
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Nicht sockelgeeignet
- Putzdicke je Lage 10 40 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
51628507	Rajasil Ultraleichtputz	hellgrau	ca. 7 kg/m²/cm	20 kg	Sack	30 S.	036007	1,00/kg		



Rajasil MLP (Mineralleichtputz)

- Werktrockenmörtel, LW, CS II (P II), W 2
- Kalkzement-Basis
- Leichtputz Typ I
- Mit mineralischen Leichtzuschlägen
- Geeignet als Unter- und Oberputz
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Nicht sockelgeeignet
- Putzdicke je Lage 8 20 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält		Einzelpreis in € (1-5)	
51627553	Rajasil Mineralleichtputz	grau	ca. 1,2 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	338507	0,33/kg	
51627606	Rajasil Mineralleichtputz siehe Hinweise zum Container-Bezug	grau	ca. 1,2 kg/m²/mm	12 Tonne	Container		036403	330,00/to	



Rajasil FLP (Faserleichtputz)

- Werktrockenmörtel, LW, CS II (P II), W 2
- Größtkorn: ca. 2 mm

- Kalkzement-Basis
- Leichtputz Typ I
- Mit mineralischen Leichtzuschlägen
- Geeignet als Unter- und Oberputz
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Nicht sockelgeeignet
- Putzdicke je Lage 8 20 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (>21)
50130860	Rajasil Faserleichtputz	grau	ca. 1,1 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	410050	0,39/kg	



Rajasil LSP (Leichtsockelputz)

- Werktrockenmörtel, LW, CS II (P II), W 2
- Größtkorn: ca. 2 mm

- Kalkzement-Basis
- Leichtputz Typ I
- Mit mineralischen Leichtzuschlägen
- Geeignet als Unter- und Oberputz
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Sockelgeeignet
- Putzdicke je Lage 8 20 mm



Artikel-N	: Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
5162792	4 Rajasil Leichtsockelputz	grau	ca. 1,3 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	036809	0,38/kg		

2.3.4 Zementputze



Rajasil SPP (Sperrputz)

- Werktrockenmörtel, GP, CS IV (P III), W 2
- Zement-Basis
- Als egalisierende Putzschicht vor dem Aufbringen der Abdichtung
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Sockelgeeignet
- Putzdicke je Lage: 1 1,5 cm
- Größtkorn: ca. 2 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
51628136	Rajasil Sperrputz	grau	ca. 15 kg/m²/cm	25 kg	Sack	40 S.	370200	1,01/kg		





Rajasil ZP (Zementputz)

- Werktrockenmörtel, GP, CS IV (P III), W 0
- Zement-Basis
- Unter- und Oberputz auf festen Untergründen
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Sockelgeeignet
- Putzdicke: 8 20 mm
- Größtkorn: ca. 2 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
51626493	Rajasil Zementputz	grau	ca. 1,4 kg/m²/mm	25 kg	Sack	42 S.	370309	0,29/kg		

2.3.5 Gipskalkputze



Rajasil MP GK (Maschinenputz)

- Werktrockenmörtel, (P IV)
- Gipskalk-Basis
- Zum einlagigen Verputzen von Wandflächen und Betondecken
- Für maschinelle Verarbeitung
- Geeignet im Innenbereich
- Putzdicke: 5 15 mm
- Größtkorn: ca. 1 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
50257292	Rajasil Maschinenputz	natur- weiß	ca. 1,2 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	401799	0,28/kg		



Rajasil HP (Haftputz)

- Werktrockenmörtel, (P IV)
- Gipskalk-Basis
- Zum einlagigen Verputzen von Wandflächen und Betondecken
- Verarbeitung von Hand
- Geeignet im Innenbereich
- Putzdicke: 5 15 mm
- Größtkorn: ca. 1 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Einzelpreis in € (1-5)	
53370936	Rajasil Haftputz	weiß	ca. 1,4 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	407777	0,42/kg	

dämmsyste

CK WDVS

Jämmputzsysteme

rezepturen Imprägnig

Rajasil FP (Fertigputz W)



- Gipskalk-Basis
- Zum einlagigen Verputzen von Wandflächen
- Verarbeitung von Hand
- Geeignet im Innenbereich
- Putzdicke: 5 15 mm
- Größtkorn: 1 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
53371095	Rajasil Fertigputz W		ca. 1,4 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	407784	0,34/kg		

2.4 Mineralische Spachtelmörtel



Rajasil USP (Universalspachtel)

- Werktrockenmörtel, GP, CS IV (P III), W 0
- Zement-Basis
- Geeignet als Dünnschichtputz auf festen Untergründen, Ansetzmörtel, etc.
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Putzdicke: 3 5 mm
- Größtkorn: ca. 0,5 mm



Art	ikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
528	858055	Rajasil Universalspachtel	grau	ca. 1,2 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	406305	1,45/kg		



Rajasil HM (Haftmörtel)

- Werktrockenmörtel, GP, CS IV (P III), W 2
- Kalkzement-Basis
- Geeignet als Haftbrücke, Dünnschichtputz auf problematischen Untergründen etc.
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Putzdicke: 3 5 mm
- Größtkorn: ca. 1 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (>21)
51618914	Rajasil Haftmörtel	grau	ca. 1,4 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	037103	1,10/kg	





Rajasil GAP (Grund- und Armierungsputz)

- Werktrockenmörtel, GP, CS II (P II), W 1
- Kalkzement-Basis
- Als Ausgleichsschicht bei grob strukturierten und gerissenen Putzflächen
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Putzdicke je Lage: 5 8 mm
- Größtkorn: ca. 1,5 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (>21)
51626122	Rajasil Grund- und Armierungsputz	grau	ca. 1,5 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	006208	1,42/kg	

2.5 Oberputze, verschiedene Putzweisen, Schlämmputze



Rajasil EP WD (Edelputz WD)

- Werktrockenmörtel, CR, CS I (P I), W 2
- Kalk-Basis
- Dickschichtiger, wasserabweisender Oberputz
- Geeigent auf Unterputzen P II, Dämmputzsystemen, WDV-Systemen sowie Sanierputzen
- Nicht sockelgeeignet

- Zusätze wie zum Beispiel Spezialkorn und erhöhte Festigkeit für PII (nur für Kratzputze), Glimmerzusatz und Haftzusatz möglich
- Verschiedene Putzweisen
- Dieses Produkt kann für das Hochleistungsdämmsystem HECK AERO verwendet werden (AERO READY)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51629355	Kratzputz mittelfein Größtkorn: ca. 2,8 mm	weiß	ca. 16 - 20 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395609	0,75/kg		
51629302	Kratzputz mittelfein Größtkorn: ca. 2,8 mm	farbig	ca. 16 - 20 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395708	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51629461	Kratzputz mittel Größtkorn: ca. 4,0 mm	weiß	ca. 20 - 25 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	396200	0,75/kg		
51629408	Kratzputz mittel Größtkorn: ca. 4,0 mm	farbig	ca. 20 - 25 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	396309	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51630150	Kellenwurf fein Größtkorn: ca. 3,2 mm	weiß	ca. 6 - 8 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	394701	0,75/kg		
51630097	Kellenwurf fein Größtkorn: ca. 3,2 mm	farbig	ca. 6 - 8 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	412412	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51630256	Kellenwurf mittel Größtkorn: ca. 6,0 mm	weiß	ca. 10 - 12 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	394800	0,75/kg		
51630203	Kellenwurf mittel Größtkorn: ca. 6,0 mm	farbig	ca. 10 - 12 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	394909	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51630362	Kellenwurf grob Größtkorn: ca. 8,0 mm	weiß	ca. 14 - 16 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395005	0,75/kg		
51630309	Kellenwurf grob Größtkorn: ca. 8,0 mm	farbig	ca. 14 - 16 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395104	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51629567	Münchner Rauputz mittel Größtkorn: 6,0 mm	weiß	ca. 8 - 10 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395203	0,75/kg		
51629514	Münchner Rauputz mittel Größtkorn: 6,0 mm	farbig	ca. 8 - 10 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395302	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51629673	Altdeutscher Putz mittel Größtkorn: ca. 3,2 mm	weiß	ca. 12 - 14 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	394503	0,75/kg		
51629620	Altdeutscher Putz mittel Größtkorn: ca. 3,2 mm	farbig	ca. 12 - 14 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	394602	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51629938	Scheibputz fein Größtkorn: ca. 1,5 mm	weiß	ca. 6 - 8 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	399409	0,75/kg		
51629885	Scheibputz fein Größtkorn: ca. 1,5 mm	farbig	ca. 6 - 8 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	399508	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51629832	Scheibputz mittelfein Größtkorn: ca. 2,5 mm	weiß	ca. 7 - 9 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	407814	0,75/kg		
51629779	Scheibputz mittelfein Größtkorn: ca. 2,5 mm	farbig	ca. 7 - 9 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	400105	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg



4		_
	1	

51630044	Scheibputz mittel Größtkorn: ca. 4,0 mm	weiß	ca. 10 - 12 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	400204	0,75/kg		
51629991	Scheibputz mittel Größtkorn: ca. 4,0 mm	farbig	ca. 10 - 12 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	400303	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg
51629249	Besenwurf Größtkorn: ca. 1,5 mm	weiß	ca. 3,5 - 4,5 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395401	0,75/kg		
51629196	Besenwurf Größtkorn: ca. 1,5 mm	farbig	ca. 3,5 - 4,5 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	395500	0,87/kg	0,83/kg	0,78/kg

Preiszuschläge für den Rajasil Edelputz V	Preiszuschläge für den Rajasil Edelputz WD:										
Spezialkorn (nur für Kratzputze)	Glimmerzusatz	Haftzusatz	erhöhte Festigkeit, PII (nur für Kratzputze)								
0,09 € / kg	0,04 € / kg	0,12 € / kg	0,04 € / kg								



Rajasil RP (Renovierputz grob/fein)

- Werktrockenmörtel, CR, CS II (P II), W 2
- Kalkzement-Basis
- Oberputz zur Überarbeitung tragfähiger Altputze und Sanierputze
- Innen- und Außenbereich
- Putzdicke: grob 5 8 mm, fein 3 5 mm (außen 5 mm)
- Größtkorn: grob ca. 1,2 mm, fein ca. 0,6 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602		Staffelpreis in € (6-20)	
51635026	Rajasil Renovierputz Größtkorn: grob ca. 1,2 mm	altweiß	ca. 1,4 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	008004	2,47/kg		
51634973	Rajasil Renovierputz Größtkorn: grob ca. 1,2 mm	farbig	ca. 1,4 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	008202	3,21/kg	3,09/kg	2,97/kg
51634231	Rajasil Renovierputz Größtkorn: fein ca. 0,6 mm	altweiß	ca. 1,4 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	007601	2,47/kg		
51634178	Rajasil Renovierputz Größtkorn: fein ca. 0,6 mm	farbig	ca. 1,4 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	007700	3,21/kg	3,09/kg	2,97/kg



Rajasil KFP WA (Kalkfeinputz mit Wasserabweisung)

- Werktrockenmörtel, CR, CS I (P I), W 1
- Kalk-Basis
- Zur Herstellung dünnschichtiger, feingefilzter Oberputze auf Rajasil Kalkputzen, Rajasil Trasskalkputzen und Rajasil Sanierputzen
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Nicht sockelgeeignet
- Putzdicke: ca. 5 mm
- Größtkorn: ca. 0,6 mm



A	Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
Ę	51628984	Rajasil Kalkfeinputz mit Wasserabweisung	altweiß	ca. 1,4 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	003702	1,39/kg		
Ę	51629037	Rajasil Kalkfeinputz mit Wasserabweisung	farbig	ca. 1,4 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	003801	1,75/kg	1,70/kg	1,65/kg

Hochleistung: dämmsysten

ECK WDVS

Dämmputz sveteme

nnendämm system

> Kellerdeckendämmsystem

Beschichtungs-

Allgemeine Infor-





Rajasil KFP O WA (Kalkfeinputz ohne Wasserabweisung)

- Werktrockenmörtel, CR, CS I (P I), W 0
- Kalk-Basis
- Zur Herstellung dünnschichtiger, feingefilzter Oberputze auf Rajasil Kalkputzen, Rajasil Trasskalkputzen und Rajasil Sanierputzen
- Geeignet im Innenbereich
- Putzdicke je Lage: ca. 5 mm
- Größtkorn: ca. 0,6 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
51635503	Rajasil Kalkfeinputz ohne Wasserabweisung	altweiß	ca. 1,4 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	233406	1,36/kg		
51635556	Rajasil Kalkfeinputz ohne Wasserabweisung	farbig	ca. 1,4 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	250700	1,67/kg	1,62/kg	1,57/kg



Rajasil KFIP (Kalkfilzputz)

- Werktrockenmörtel, CR, CS III (P II), W 2
- Kalk-Basis
- Zur Herstellung dünnschichtiger fein gefilzter Oberputze auf Rajasil Kalkputzen, Trasskalkputzen
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Putzdicken Lage: 2 5 mm
- Größtkorn: 0,6 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (>21)
56317364	Rajasil Kalkfilzputz	altweiß	ca. 1,4 kg/m²/mm	25 kg	Sack	42 S.	402659	0,83/kg	



Rajasil KG (Kalkglätte)

- Werktrockenmörtel, CR, CS I (P I), W 0
- Kalk-Basis
- Oberputz zur Herstellung glatter Oberflächen auf Rajasil Kalkputzen, Rajasil Trasskalkputzen
- Geeignet im Innenbereich
- Putzdicke: 1 2 mm
- Größtkorn: mehlfein



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
51633595	Rajasil Kalkglätte	altweiß	ca. 2 kg/m ²	20 kg	Sack	35 S.	383408	0,83/kg		

Beschichtungs

Rajasil SPG (Sanierputzglätte)

- Werktrockenmörtel, CR, CS II (P II), W 2
- Kalk-Basis (hydraulischer Kalk)
- Zur Herstellung dünnschichtiger, feingefilzter Oberputze auf Rajasil Sanierputzen
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Putzdicke innen: 3 mm, außen: 5 8 mm
- Größtkorn: ca. 0,6 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält			Staffelpreis in € (6-20)	
51622571	Rajasil Sanierputzglätte	altweiß	ca. 1,4 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	003504	1,39/kg		
51622624	Rajasil Sanierputzglätte	farbig	ca. 1,4 kg/m²/mm	25 kg	Sack	40 S.	003603	1,58/kg	1,44/kg	1,36/kg

• Größtkorn: ca. 1,5 mm

Rajasil SSL (Sanierschlämme)

- Werktrockenmörtel, CR, CS III (P II), W 2
- Kalkzement-Basis
- Zur Herstellung dünnschichtiger Schlämmputze
- Auch auf schwach salzbelasteten Untergründen
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Mindestputzdicke: 8 mm (schwach salzbelastete Untergründe), 5 mm (Oberputz)



1	Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält		Einzelpreis in € (1-5)		
į	51622836	Rajasil Sanierschlämme	altweiß	ca. 1,2 kg/m²/mm	25 kg	Sack	42 S.	003900	1,36/kg		
į	51622942	Rajasil Sanierschlämme	farbig	ca. 1,2 kg/m²/mm	25 kg	Sack	42 S.	004204	1,55/kg	1,41/kg	1,33/kg

2.6 Lehmputzsysteme



Rajasil LS (Lehmschlämme)

- Werktrockenmörtel
- Zur Untergrundvorbehandlung f
 ür saugund tragfähige Putzgründe (z. B. Ziegel-, KS- und Lehmstein-Mauerwerk) vor dem Aufbringen von Rajasil Lehmputzen
- Innenbereich



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Einzelpreis in € (1-5)	
50308992	Rajasil Lehmschlämme		ca. 0,4 kg/m ²	25 kg	Sack	40 S.	391908	0,68/kg	





Rajasil LP (Lehmputz grob/fein)

- Werktrockenmörtel
- Als Unter- und Oberputz
- Mit sehr guten bauphysikalischen und baubiologischen Eigenschaften
- Maschinengänig
- Innenbereich
- Putzdicke je Lage: grob bis 20 mm, fein bis 10 mm
- Größtkorn: grob ca. 2 mm, fein ca. 0,5 mm
- Armierung mit Rajasil Jutegewebe

• Größtkorn: ca. 0,5 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
50308960	Rajasil Lehmputz grob (ca. 2 mm)	ocker	ca. 1,5 kg/m²/mm	25 kg	Sack	42 S.	376400	0,64/kg		
50308959	Rajasil Lehmputz fein (ca. 0,5 mm)	ocker	ca. 1,5 kg/m²/mm	25 kg	Sack	42 S.	376301	0,60/kg		



Rajasil LDP (Lehmdekorputz)

- Werktrockenmörtel
- Als Oberputz
- in 12 Farbtönen lieferbar
- Mit sehr guten bauphysikalischen und baubiologischen Eigenschaften
- Maschinengänig
- Geeignet im Innenbereich
- Putzdicke je Lage: bis 5 mm

回旅船回
GER SEE

Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform		EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51624638	Rajasil Lehmdekorputz	farbig	ca. 1,5 kg/m²/mm	30 kg	Sack	35 S.	069609	2,59/kg	2,24/kg	2,02/kg

Rajasil Jutegewebe



Geeignet f
ür Rajasil Lehmputze

Größe: 50 x 1 m



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform			Staffelpreis in € (6-20)	
45027548	Rajasil Jutegewebe		ca. 1,1 m ² /m ²	50 m ²	Rolle	070308	0,74/m ²		

dämmsysten

CK WDVS

ammputz-

nEON Innendämm system

ellerdecken-

Beschichtungs-

2.7 Putzgrundvorbereitung, Zubehör



Rajasil SPB (Spritzbewurf)

- Werktrockenmörtel, CS IV (P III)
- Mit sulfatbeständigem Bindemittel
- Mit WTA-Zertifikat
- Als Haftbrücke (Spritzbewurf), netzförmiger oder volldeckender Auftrag
- Größtkorn: ca. 4 mm
- Verbrauch:
 ca. 5 kg/m² bei netzförmigem Auftrag
 ca. 8 kg/m² bei volldeckendem Auftrag

国 級 国
200
3644
回复發移

Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform		EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51625168	Rajasil Spritzbewurf	grau	siehe oben	25 kg	Sack	40 S.	351506	0,93/kg		



Rajasil FUNGIZID

- Anstrichmittel
- Zur Behandlung bei Schimmel-, Algenund Moosbefall
- Auf mineralischen Baustoffen
- Zerstört Mikroorganismen
- Wirkt reinigend
- Hohe Eindringtiefe
- Gute Langzeitwirkung

 Zusätzliche Verbrauchsangaben:
ca. 0,3 l/m² einmalige Tränkung
ca. 0,5 l/m ² zweimalige Tränkung



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51592679	Rajasil FUNGIZID		siehe oben	51	Gebinde	90 G.	057705	12,96/I		
51592732	Rajasil FUNGIZID		siehe oben	20	Gebinde	24 G.	057804	11,27/I		



Rajasil TG W (Tiefengrund W)

- Grundierung
- Auf Polymerisatharzbasis
- Mit oberflächenfestigender Wirkung
- Zur Reduzierung der Saugfähigkeit des Untergrundes
- Lösemittelfrei
- Verseifungsbeständig

 Dieses Produkt kann für das Hochleistungsdämmsystem HECK AERO verwendet werden (AERO READY)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (>21)
51587644	Rajasil Tiefengrund W		ca. 0,2 - 0,3 l/m ²	10	Gebinde	60 G.	005706	6,54/I	



Putzträgermatte "Armanet" (Casanet)



- Punktgeschweißtes verzinktes Gitter
- Drahtstärke: 0,8 mm;
 Maschenweite: 12,7 mm x 12,7 mm
- Geeignet für den Innen- und Außenbereich
- Befestigung mit 8 bis 10 Befestigungsdübeln je m² (Abstandshalter incl. Schlagdübel)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (>21)
45027863	Putzträger "Armanet" (Casanet) verzinkt		ca. 1,1 m ² /m ²	25 m²	Rolle	25 R.	215808	6,51/m ²	

Putzabstandhalter inkl. Schlagdübel

- Befestigungselement für "Armanet"
- Mit Abstandshalter
- Dübeldurchmesser: 8 mm
- Zur Erstellung von sicheren und tragfähigen Putzarmierungen bei vollflächiger Armierung in Verbindung mit Armanet Putzträgern
- Für Abstände von 6 und 13 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe		VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
45089573	Vario PLUS 6/60mm**		ca. 8 - 10 Stück/m ²	250 Stück	Karton		408668	173,45/Kt.		
45088425	Vario <i>PLUS</i> 13/100mm**		ca. 8 - 10 Stück/m²	250 Stück	Karton		407869	241,88/Kt.		
45088426	Vario PLUS 6/100mm**		ca. 8 - 10 Stück/m ²	250 Stück	Karton		407852	194,58/Kt.		

Putzträgermatte "Distanet"

Putzträgermatte

Größe: 2 x 1m



9 - 12 Befestigungsdübel / m²:
 HECK Dübelteller 60 in Verbindung mit
 HECK Kragenkopfdübel, je nach
 Beschaffenheit des Untergrundes
 (z. B. HECK Schlagdübel ND-K 8/75 mm
 oder HECK Schlagdübel NK-U)

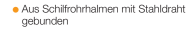


Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (>21)
45027862	Putzträgermatte "Distanet"		ca. 1.1 m ² /m ²	2 m ²	Stück	400 St.	215709	10,39/m ²	



Putzträgermatte "Schilfrohr"





- Befestigung mit Spezialdübeln je nach Beschaffenheit des Untergrundes
- Größe: 1,80 x 5,55m



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
45027549	Putzträgermatte "Schilfrohr"		ca. 1,1 m ² /m ²	10 m ²	Rolle	070407	5,67/m ²		

Putzträgermatte "Stauss"



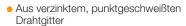
- Ziegeldrahtgewebe
- Aus nicht rostendem Stahldraht
- 9 12 Befestigungsdübel / m²: HECK Dübelteller 60 in Verbindung mit HECK Kragenkopfdübel, je nach Beschaffenheit des Untergrundes (z. B. HECK Schlagdübel ND-K 8/75 mm oder HECK Schlagdübel NK-U)



Artik	kel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält		Palette enthält			Staffelpreis in € (6-20)	
4502	27865	Stauss Fassadenmatte		ca. 1,05 m ² /m ²	6 m ²	Rolle	30 R.	216003	32,72/m ²		

Putzträgermatte "Stucanet"





- Mit eingelegter feuchteabsorbierender
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Ca. 8 bis 12 Befestigungselemente je m²: HECK Dübelteller 60 in Verbindung mit HECK Kragenkopfdübel, je nach Beschaffenheit des Untergrundes (z. B. HECK Schlagdübel ND-K 8/75 mm oder HECK Schlagdübel NK-U)
- Größe: 2,40 x 0,70m



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
45027867	Putzträgermatte "Stucanet"** (Matte a 1,68 m²)		ca. 1,05 m ² /m ²	1,68 m ² 15 St.	Stück	375 St.	216201	10,28/m ²		



Rajasil Trennvlies



- Glasvlies
- Diffusionsoffen
- Zum Abkoppeln von baudynamischen Rissen in Mauerwerk, Holzbalken etc.
- Breite ca. 33 cm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
45027866	Rajasil Trennvlies		ca. 1m/1m	33 m²	Rolle		216102	4,10/m²		

Rajasil AGG (Armierungsgittergewebe grob)



- Alkalibeständiges Glasfasergewebe
- Maschenweite: ca. 8 mm x 8 mm
- Farbe: weiß



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
45027241	Rajasil Armierungsgittergewebe grob	weiß	1,1m²/m²	50 m ²	Rolle	24 R.	008905	2,76/m ²		

dämmsysten

ECK WDVS

ämmputzsysteme

Innendämmsvstem

> ellerdeckenämmsystem

3.1 Steinfestigung



Rajasil OH 100 (Steinfestiger OH 100)

- Festiger auf Kieselsäureesterbasis
- Lösemittelfrei
- Geeignet für mürbe, ausgewitterte und poröse mineralische Baustoffe



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51592520	Rajasil Steinfestiger OH 100		ca. 0,5 - 8,0 l/m ²	10	Gebinde	38 G.	057408	35,73/I		
51592573	Rajasil Steinfestiger OH 100		ca. 0,5 - 8,0 l/m ²	25	Gebinde	24 G.	057507	33,15/I		
51592626	Rajasil Steinfestiger OH 100 **		ca. 0,5 - 8,0 l/m ²	190	Fass		057606	28,33/I		

3.2 Steinergänzung



Rajasil STRM GROB (Steinrestauriermörtel grob)

- Werktrockenmörtel
- Mineralisch gebunden
- Für Ergänzungen an Natursteinen
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Antragsdicke bis 2 cm je Lage
- Größtkorn: ca. 1 mm

 Zusätzliche Verbrauchsangaben:
ca. 15 kg/m²/cm
1 kg ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602		Staffelpreis in € (6-20)	
51621458	Rajasil Steinrestauriermörtel grob	grau	siehe oben	25 kg	Sack	42 S.	061009	1,48/kg		
51621405	Rajasil Steinrestauriermörtel grob	farbig	siehe oben	25 kg	Sack	42 S.	061108	2,72/kg	2,02/kg	1,83/kg

Produkt	Größtkorn	Vorbereitung	Verarbeitung
	ca. Werte	Ergänzungsstelle	
Rajasil STRM	1 mm	Ergänzungsstellen	Mörtelkonsistenz
(Steinrestauriermörtel grob)		hintergriffig ausspitzen,	"erdfeucht"
		Tiefe mind. 2 cm	max. 2 cm je Lage





Rajasil STRM FEIN (Steinrestauriermörtel fein)

- Werktrockenmörtel
- Mineralisch gebunden
- Für Ergänzungen an Naturstein und Ziegel
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Antragsdicke bis 2 cm je Lage
- Größtkorn: ca. 0,6 mm
- Zusätzliche Verbrauchsangaben: ca. 15 kg/m²/cm

1 kg ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel



ı	Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
	51621352	Rajasil Steinrestauriermörtel fein	grau	siehe oben	25 kg	Sack	42 S.	060804	1,48/kg		
	51621299	Rajasil Steinrestauriermörtel fein	farbig	siehe oben	25 kg	Sack	42 S.	060903	2,72/kg	2,02/kg	1,83/kg

Produkt	Größtkorn	Vorbereitung	Verarbeitung
	ca. Werte	Ergänzungsstelle	
Rajasil STRM	0,6 mm	Ergänzungsstellen	Mörtelkonsistenz
(Steinrestauriermörtel fein)		hintergriffig ausspitzen,	"erdfeucht"
		Tiefe mind. 2 cm	max. 2 cm je Lage



Rajasil STRM SPEZIAL (Steinrestauriermörtel spezial)

- Werktrockenmörtel
- Mineralisch gebunden
- Für Ergänzungen an Naturstein
- Geeignet im Innen- und Außenberich
- Ab 6 mm auch für größere Schichtdicken einlagig verarbeitbar
- Geeignet im Innen- und Außenbereich
- Größtkorn: ca. 0,6 mm

Zusätzliche Verbrauchsangaben:
 ca. 15 kg/m²/cm
 1 kg ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform			Einzelpreis in € (1-5)		
51621670	Rajasil Steinrestauriermörtel spezial	grau	siehe oben	25 kg	Sack	42 S.	061405	6,11/kg		
51621617	Rajasil Steinrestauriermörtel spezial	farbig	siehe oben	25 kg	Sack	42 S.	061504	8,41/kg	7,14/kg	6,55/kg

Produkt	Größtkorn	Vorbereitung	Verarbeitung
	ca. Werte	Ergänzungsstelle	
Rajasil STRM SPEZIAL	0,6 mm	Ergänzungsstellen	Mörtelkonsistenz
(Steinrestauriermörtel spezial)		hintergriffig ausspitzen,	"erdfeucht"
		Tiefe mind. 2 cm	ab 0,6 cm in größeren
			Schichtdicken einlagig
			verarbeitbar

Hochleistung dämmsysten

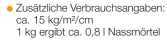
ECK WDVS

Jämmputzsysteme

Rajasil STRM SLF SPEZIAL (Steinrestauriermörtel spezial schlämmfähig)



- Werktrockenmörtel
- Mineralisch gebunden
- Für Ergänzungen an Naturstein
- Geeignet im Innen- und Außenberich
- Auf "Null" auslaufend, bis 20 mm Antragsdicke je Lage
- Größtkorn: ca. 0,4 mm





Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Einzelpreis in € (1-5)		
51621776	Rajasil Steinrestauriermörtel spezial schlämmfähig	grau	siehe oben	25 kg	Sack	42 S.	061801	6,11/kg		
51621723	Rajasil Steinrestauriermörtel spezial schlämmfähig	farbig	siehe oben	25 kg	Sack	42 S.	061900	8,41/kg	7,14/kg	6,55/kg

Produkt	Größtkorn	Vorbereitung	Verarbeitung
	ca. Werte	Ergänzungsstelle	
Rajasil STRM SLF SPEZIAL	0,4 mm	Ergänzungsstellen	Im Schlämmverfahren oder erdfeuchter
(Steinrestauriermörtel spezial		vorbereiten	Mörtelkonsistenz mind. 3 mm,
schlämmfähig)			im Randbereich ggf. auf "Null"
			auslaufend max. 2 cm je Lage

3.3 Verfugung, Vormauerung Siehe auch Tabelle Seite 119

Rajasil FM Z (Fugenmörtel Zement)





- Größtkorn: ca. 0-1 und 0-2 mm
- Mit Haftzusatz (HZ) und Wasserabweisung (WA) lieferbar
- Farbtöne gemäß Rajasil Fugenmörtelkasten oder nach Muster



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
51619815	Zement 0-1 HZ 0,12 €/kg / WA 0,11 €/kg	Grund- farbton	1 kg ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel	25 kg	Sack	42 S.	062709	1,05/kg		
51619762	Zement 0-1 HZ 0,12 €/kg / WA 0,11 €/kg	farbig	1 kg ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel	25 kg	Sack	42 S.	063102	3,42/kg	1,71/kg	1,23/kg
51619921	Zement 0-2 HZ 0,12 €/kg / WA 0,11 €/kg	Grund- farbton	1 kg ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel	25 kg	Sack	42 S.	062808	1,05/kg		
51619868	Zement 0-2 HZ 0,12 €/kg / WA 0,11 €/kg	farbig	1 kg ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel	25 kg	Sack	42 S.	063201	3,42/kg	1,71/kg	1,23/kg





Rajasil FM KZ (Fugenmörtel Kalkzement)

- Werktrockenmörtel, G (MG IIa)
- Zum Verfugen von Sichtmauerwerk
- Größtkorn: ca. 0-1 und 0-2 mm
- Mit Haftzusatz (HZ) und Wasserabweisung (WA) lieferbar
- Farbtöne gemäß Rajasil Fugenmörtelkasten oder nach Muster



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
51619974	Kalkzement 0-1 HZ 0,12 €/kg / WA 0,11 €/kg	Grund- farbton	1 kg ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel	25 kg	Sack	42 S.	063508	1,05/kg		
51620027	Kalkzement 0-1 HZ 0,12 €/kg / WA 0,11 €/kg	farbig	1 kg ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel	25 kg	Sack	42 S.	063904	3,42/kg	1,71/kg	1,23/kg
51620345	Kalkzement 0-2 HZ 0,12 €/kg / WA 0,11 €/kg	Grund- farbton	1 kg ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel	25 kg	Sack	42 S.	063607	1,05/kg		
51620186	Kalkzement 0-2 HZ 0,12 €/kg / WA 0,11 €/kg	farbig	1 kg ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel	25 kg	Sack	42 S.	064000	3,42/kg	1,71/kg	1,23/kg



Rajasil FM TK (Fugenmörtel Trasskalk)

- Werktrockenmörtel, G (MG lla)
- Zum Verfugen von Sichtmauerwerk
- Größtkorn: ca. 0-1 und 0-2 mm
- Mit Haftzusatz (HZ) und Wasserabweisung (WA) lieferhar
- Farbtöne gemäß Rajasil Fugenmörtelkasten oder nach Muster



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602		Staffelpreis in € (6-20)	
51620610	Trasskalk 0-1 HZ 0,12 €/kg	Grund- farbton	1 kg ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel	25 kg	Sack	42 S.	064802	1,05/kg		
51620663	Trasskalk 0-1 HZ 0,12 €/kg	farbig	1 kg ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel	25 kg	Sack	42 S.	065205	3,42/kg	1,71/kg	1,23/kg
51620822	Trasskalk 0-2 HZ 0,12 €/kg	Grund- farbton	1 kg ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel	25 kg	Sack	42 S.	064901	1,05/kg		
51620769	Trasskalk 0-2 HZ 0,12 €/kg	farbig	1 kg ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel	25 kg	Sack	42 S.	065304	3,42/kg	1,71/kg	1,23/kg

dämmsyster

CK WDVS

Jämmputzsvsteme

Innendämm svstem

> Kellerdeckendämmsystem

Infor-

Rajasil FM HSNA (Fugenmörtel HS NA)



Sulfatbeständig

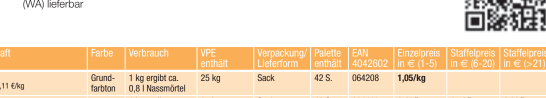
Alkaliarm

Zum Verfugen von Sichtmauerwerk

• Größtkorn: ca. 0-1 und 0-3 mm

 Mit Haftzusatz (HZ) und Wasserabweisung (WA) lieferbar





Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	enthält	Lieferform			in € (1-5)	Staπeipreis in € (6-20)	
51620451	0-1 mm HZ 0,12 €/kg / WA 0,11 €/kg	Grund- farbton	1 kg ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel	25 kg	Sack	42 S.	064208	1,05/kg		
51620398	0-1 mm HZ 0,12 €/kg / WA 0,11 €/kg	farbig	1 kg ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel	25 kg	Sack	42 S.	064406	3,42/kg	1,71/kg	1,23/kg
51620557	0-3 mm HZ 0,12 €/kg / WA 0,11 €/kg	Grund- farbton	1 kg ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel	25 kg	Sack	42 S.	064307	1,05/kg		
51620504	0-3 mm HZ 0,12 €/kg / WA 0,11 €/kg	farbig	1 kg ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel	25 kg	Sack	42 S.	064505	3,42/kg	1,71/kg	1,23/kg

I FM P4

Rajasil FM PH (Fugenmörtel porenhydrophob)

• Werktrockenmörtel, G (MG II a)

 Zum Verfugen von feuchtem und salzbelastetem Mauerwerk aus nicht oder schwach saugenden Steinen

• Größtkorn: ca. 0-2 mm

 Farbtöne gemäß Rajasil Fugenmörtelkasten oder nach Muster



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform			Einzelpreis in € (1-5)		
51620928	Rajasil Fugenmörtel porenhydrophob	Grund- farbton	1 kg ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel	25 kg	Sack	42 S.	065809	1,36/kg		
57984903	Rajasil Fugenmörtel porenhydrophob	farbig	1 kg ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel	25 kg	Sack	42 S.	401713	3,88/kg	2,71/kg	2,12/kg





Rajasil FM PH HSNA (Fugenmörtel porenhydrophob HS NA)

- Werktrockenmörtel, G (MG II a)
- Sulfatbeständig
- Alkaliarm
- Zum Verfugen von feuchtem und salzbelastetem Sichtmauerwerk aus nicht oder schwach saugenden Steinen
- Größtkorn: ca. 0-2 mm
- Farbtöne gemäß Rajasil Fugenmörtelkasten oder nach Muster



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
51621034	Rajasil Fugenmörtel porenhydrophob HS NA	Grund- farbton	1 kg ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel	25 kg	Sack	42 S.	066202	1,36/kg		
51620981	Rajasil Fugenmörtel porenhydrophob HS NA	farbig	1 kg ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel	25 kg	Sack	42 S.	066301	3,88/kg	2,71/kg	2,12/kg



Rajasil FM SLF (Fugenmörtel schlämmfähig)

- Werktrockenmörtel, G (MG III)
- Zum Verfugen im Schlämmverfahren
- Für Fugenbreiten bis 2 cm
- Größtkorn: ca. 0-1 mm
- Farbtöne gemäß Rajasil Fugenmörtelkasten oder nach Muster



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
51621246	Rajasil Fugenmörtel schlämmfähig	Grund- farbton	1 kg ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel	25 kg	Sack	42 S.	066400	1,61/kg		
51621193	Rajasil Fugenmörtel schlämmfähig	farbig	1 kg ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel	25 kg	Sack	42 S.	066509	4,12/kg	2,94/kg	2,36/kg

Hochleistung: dämmsysten

CK WDVS

inEon Systeme

Angemenne Infor-

Rajasil FM SPF (Fugenmörtel spritzfähig)



- Werktrockenmörtel, G (MG II a)
- Zum Verfugen von Sichtmauerwerk
- Im Spritzverfahren mit Rajasil Fugenmörtelspritzpistole
- Für Fugenbreiten zwischen 5 und 20 mm
- Größtkorn: ca. 0-0,5 mm
- Farbtöne gemäß Rajasil Fugenmörtelkasten oder nach Muster



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält		Einzelpreis in € (1-5)		
51621140	Fugenmörtel spritzfähig	Grund- farbton	1 kg ergibt ca. 0,7 l Nassmörtel	25 kg	Sack	42 S.	066608	1,61/kg		
51621087	Fugenmörtel spritzfähig	farbig	1 kg ergibt ca. 0,7 l Nassmörtel	25 kg	Sack	42 S.	066707	4,12/kg	2,94/kg	2,36/kg

Übersicht über die Bindemittel- und Korngrößenzusammensetzung der gesamten Fugenmörtel

Binde- mittel- basis	Kornbereiche (mm)			mit Haftzusatz	wasserab- weisende Ausrüstung	farbig
	0 - 0,5	0 - 1	0 - 2	0 - 3			
Zement		•	•		auf Wunsch	auf Wunsch	ja
Kalk- zement		•	•		auf Wunsch	auf Wunsch	ja
Trasskalk		•	•		auf Wunsch	_	ja
Kalk- zement HS NA		•		•	auf Wunsch	auf Wunsch	ja
poren- hydro- phob			•		_	generell	ja
poren- hydro- phob HS NA			•		_	generell	ja
schlämm- fähig		•			generell	generell	ja
spritzfähig	•				generell	generell	ja



Fugenmörtelspritzpistole + Zubehör



- Werkzeuge zum Verfugen von Rajasil Fugenmörtel spritzfähig
- Im manuellen Spritzverfahren
- Bestehend aus Fugenmörtelspritzpistole, Ersatzkartusche 800 ml, Spritzdüse grob (schwarz) oder fein (grau), Fülleinheit



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
45027943	Fugenmörtelspritzpistole (ohne Kartusche und Düsen)	blau		1 Stück			222806	163,57/St.		
45027944	Ersatzkartusche 800ml (ohne Düse)			1 Stück			222905	14,17/St.		
45027945	Fülleinheit	schwarz		1 Stück			304502	68,84/St.		
45027946	Spritzdüse grob	schwarz		1 Stück			223001	16,11/St.		
45027947	Spritzdüse fein	grau		1 Stück			296708	16,11/St.		



Rajasil SM VARIO (Spritzmörtel Vario)

- Werktrockenmörtel GP, CS II (MG II), W 0
- Sulfatbeständig
- Kalkzement-Basis
- Zum Vermauern, Verfugen und Verputzen
- Verarbeitung auch im Trockenspritzverfahren
- Innen- und Außenbereich
- Größtkorn: ca. 3,5 mm

- Farbig ab Grundfarbton grau lieferbar
 - Verbrauch:
 ca. 15 kg/m²/cm
 10 kg ergeben ca. 6,5 l Nassmörtel



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602		Staffelpreis in € (6-20)	
51628348	Rajasil Spritzmörtel Vario	grau	siehe oben	25 kg	Sack	42 S.	384207	0,69/kg		
51628295	Rajasil Spritzmörtel Vario	farbig	siehe oben	25 kg	Sack	42 S.	384306	1,42/kg	1,37/kg	1,32/kg



Rajasil VMM (Vormauermörtel)

- Werktrockenmörtel, M 2,5 (MG II)
- Kalk-Basis
- Zur Herstellung von Sichtmauerwerk aus schwach (dichter Naturstein, Klinker) bzw. stark saugenden Mauersteinen (Naturstein, Ziegel)
- Geeignet im Innen-und Außenbereich
- Größtkorn: ca. 1,5 mm



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Einzelpreis in € (1-5)	
51625804	Rajasil Vormauermörtel für schwach saugende Mauersteine	grau	1 kg ergibt ca. 0,7 l Nassmörtel	25 kg	Sack	40 S.	004303	9,25/S.	
51625910	Rajasil Vormauermörtel für stark saugende Mauersteine	grau	1 kg ergibt ca. 0,7 l Nassmörtel	25 kg	Sack	40 S.	004600	9,25/S.	



4 Anstrichsysteme, wasserabweisende Imprägnierung

lochleistung dämmsyster

CK WDVS

HECK Jämmputz-

nEOR Innendämm system

> Kellerdeckendämmsystem

Beschichtungs systeme

abdichtung, jektionsmörte

4.1 Siliconharzfarben

Rajasil NIG



- Injektions-, Grundier- und Imprägniermittel (Konzentrat)
- Auf Siliconbasis nach neuesten Erkenntnissen der Nanotechnologie
- Zur nachträglichen Horizontalabdichtung im Rajasil Mehrstufenverfahren
 (1:9 mit Leitungswasser angemischt)
- Zur Grundierung für Rajasil SHF
- Zur Grundlerung für Rajasil SHF (Siliconharzfarbe)

(1:14 mit Leitungswasser angemischt)

- Wasserabweisende Imprägnierung für mineralische Baustoffe (1 : 9 mit Leitungswasser angemischt)
- Hydrophobierend wirkend
- Leicht mischbar
- Sehr gutes Eindringvermögen



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
50129753	Rajasil NIG		siehe Tabelle	11	Gebinde	600 G.	410005	90,32/I		
50129751	Rajasil NIG		siehe Tabelle	51	Kanister	60 Ka.	409993	82,50/I		
50129732	Rajasil NIG		siehe Tabelle	20	Kanister	24 Ka.	410029	72,69/I		

Einsatzgebiet	Verpackung/ Lieferform	Mischverhältnis	Verbrauch Basismaterial	KalkNetto Preis anwendungsfertig gemischt	Verbrauch anwendungsfertig gemischt
Horizontal-	20 L	1:9	ca. 1,5 - 2,5 l/m ²	7,27 € /I	15 - 25 l/m²
abdichtung	5 L	1:9	Mauerwerks-	8,25 €/I	Mauerwerks-
	1 L	1:9	querschnitt	9,03 €/I	querschnitt
Imprägnierung	20 L	1:9	ca. 20 - 80 ml/m ²	7,27 € /I	0,2 - 0,8 l/m ²
	5 L	1:9		8,25 €/I	
	1 L	1:9		9,03 €/I	
Grundierung	20 L	1:14	ca. 15 - 20 ml/m ²	4,85 €/I	0,2 - 0,3 l/m ²
	5 L	1:14		5,50 € /I	
	1 L	1:14		6,02 €/I	

Rajasil SHF (Siliconharzfarbe)



- Siliconharzfarbe
- Hohe Wasserdampf- und Kohlendioxiddurchlässigkeit
- Wasserabweisende Eigenschaften
- Zusätzlicher Schutz der Beschichtung gegen Algen- und Pilzbefall
- Geeignet als deckender Anstrich und Egalisationsanstrich
- Grundierung mit Rajasil NIG

- Zusätzliche Verbrauchsangaben:
 ca. 0,3 0,4 l/m² für Grund- und Schlussanstrich
- Dieses Produkt kann für das Hochleistungsdämmsystem MultiTherm AERO verwendet werden (AERO READY)



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (6-20)	
50180129	Rajasil Siliconharzfarbe	weiß	ca. 0,3 - 0,4 l/m ²	31	Eimer	100 E.	412061	15,70/I		
56316940	Rajasil Siliconharzfarbe	farbig	ca. 0,3 - 0,4 l/m ²	31	Eimer	100 E.	407845	17,07/I		
51590718	Rajasil Siliconharzfarbe	weiß	ca. 0,3 - 0,4 l/m ²	12,50 I	Eimer	24 E.	353104	12,95/I		
50189693	Rajasil Siliconharzfarbe	farbig	ca. 0,3 - 0,4 l/m ²	12,50 I	Eimer	24 E.	412511	14,17/I	13,91/I	13,23/I



Rajasil SHF FILL (Siliconharz-Füllfarbe)

- Füllende Siliconharzfarbe
- Hohe Wasserdampf- und Kohlendioxiddurchlässigkeit
- Wasserabweisende Eigenschaften
- Zusätzlicher Schutz der Beschichtung gegen Algen- und Pilzbefall
- Rissüberdeckend bis 0,3 mm Rissbreite
- Geeignet als deckender Anstrich
- Grundierung mit Rajasil NIG
- Zusätzliche Verbrauchsangaben: 0,4 bis 0,7 l/m² für Grund- und Deckanstrich



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält			Staffelpreis in € (6-20)	
51590930	Rajasil Siliconharz-Füllfarbe	weiß	ca. 0,4 - 0,7 l/m ²	12,50 l	Eimer	24 E.	052106	12,95/I		
51590983	Rajasil Siliconharz-Füllfarbe	farbig	ca. 0,4 - 0,7 l/m ²	12,50 l	Eimer	24 E.	052205	14,17/I	13,91/I	13,23/I

4.2 Silikatfassadenfarben



Rajasil FIXATIV

- Grundier- und Verdünnungsmittel
- Für Rajasil Silikat-Fassadenfarbe, Rajasil Silikat-Innenfarbe und Heck Silikatputze
- Oberflächenfestigende Eigenschaften
- Zusätzliche Verbrauchsangaben: 0,2 l/m² je Arbeitsgang

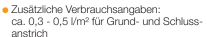


Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform				Staffelpreis in € (>21)
50269046	Rajasil FIXATIV		0,2 l/m ²	10	Kanister	60 Ka.	413488	8,03/I	

Rajasil SIF (Silikat-Fassadenfarbe)



- Silikatfarbe
- Einkomponentig
- Hohe Wasserdampf- und Kohlendioxiddurchlässigkeit
- Wasserabweisende Eigenschaften
- Zur farblichen Gestaltung von Sanierputz-, Alt- und Neuputzflächen
- Grundierung und Verdünnung mit Rajasil FIXATIV





Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform			Einzelpreis in € (1-5)		
51591089	Rajasil Silikat-Fassadenfarbe	weiß	ca. 0,3 - 0,5 l/m ²	151	Eimer	24 E.	052809	9,02/I		
50269041	Rajasil Silikat-Fassadenfarbe	farbig	ca. 0,3 - 0,5 l/m ²	151	Eimer	24 E.	413433	9,98/I	9,74/I	9,50/I



4 Anstrichsysteme, wasserabweisende Imprägnierung

łochleistung dämmsyster

K WDVS

ammputzsysteme

Infor-

Rajasil SIF INTERIOR (Silikat-Innenfarbe)



- Einkomponentige Silikatfarbe
- Hohe Wasserdampf- und Kohlendioxiddurchlässigkeit
- Geeignet auf Sanierputz-, Altputz und Neuputzflächen
- Empfohlen f
 ür kapillaraktive und diffusionsoffene HECK Innend
 ämmsysteme
- Nassabriebklasse 2 nach DIN EN 13 300
- Geeignet im Innenbereich



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält				Staffelpreis in € (>21)
50269051	Rajasil Silikat-Innenfarbe	weiß	ca. 0,15 - 0,2 l/m² je Arbeitsgang	15 I	Eimer	24 E.	413440	6,83/I		
50269050	Rajasil Silikat-Innenfarbe	farbig	ca. 0,15 - 0,2 l/m² je Arbeitsgang	15 I	Eimer	24 E.	413457	7,86/I	7,61/I	7,50/I

4.3 Wasserabweisende Imprägnierungen

Rajasil NIG



- Injektions-, Grundier- und Imprägniermittel (Konzentrat)
- Auf Siliconbasis nach neuesten Erkenntnissen der Nanotechnologie
- Zur nachträglichen Horizontalabdichtung im Rajasil Mehrstufenverfahren
 (1:9 mit Leitungswasser angemischt)
- Zur Grundierung für Rajasil SHF (Siliconharzfarbe)
 - (1:14 mit Leitungswasser angemischt)
- Wasserabweisende Imprägnierung für mineralische Baustoffe
 - (1:9 mit Leitungswasser angemischt)

Grundierung mit Rajasil FIXATIV

- Hydrophobierend wirkend
- Leicht mischbar
- Sehr gutes Eindringvermögen

回線線回
国域的数数

Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
50129753	Rajasil NIG		siehe Tabelle	11	Gebinde	600 G.	410005	90,32/I		
50129751	Rajasil NIG		siehe Tabelle	51	Kanister	60 Ka.	409993	82,50/I		
50129732	Rajasil NIG		siehe Tabelle	20	Kanister	24 Ka.	410029	72,69/I		

Einsatzgebiet	Verpackung/ Lieferform	Mischverhältnis	Verbrauch Basismaterial	KalkNetto Preis anwendungsfertig gemischt	Verbrauch anwendungsfertig gemischt
Horizontal-	20 L	1:9	ca. 1,5 - 2,5 l/m ²	7,27 € /I	15 - 25 l/m²
abdichtung	5 L	1:9	Mauerwerks-	8,25 €/I	Mauerwerks-
	1 L	1:9	querschnitt	9,03 €/I	querschnitt
Imprägnierung	20 L	1:9	ca. 20 - 80 ml/m ²	7,27 € /I	0,2 - 0,8 l/m ²
	5 L	1:9		8,25 €/I	
	1 L	1:9		9,03 €/I	
Grundierung	20 L	1:14	ca. 15 - 20 ml/m ²	4,85 €/I	0,2 - 0,3 l/m ²
	5 L	1:14		5,50 € /I	
	1 L	1:14		6,02 €/I	



Sonderrezepturen

Beim Bauen im Bestand und vor allem bei der Instandsetzung denkmalgeschützter Gebäude werden immer wieder spezielle, den objektspezifischen Gegebenheiten angepasste, Mörtel benötigt. Solche in Abstimmung mit dem Kunden konzipierte "Sonderrezepturen" können ab einer Liefermenge von einer Tonne produziert werden. Lieferzeit und Preis richten sich nach dem erforderlichen Aufwand und der Bestellmenge.

Nachfolgend genannte Produkte sind eine Auswahl immer wieder angefragter Sonderrezepturen, Mindestbestellmenge eine Tonne, Lieferzeit mindestens drei Werktage.

5.1 Fugenmörtel



Sonderrezepturen Rajasil FM (Fugenmörtel)

- Werktrockenmörtel G
- Zum Verfugen von Sichtmauerwerk
- In folgenden Varianten verfügbar:
 - Rajasil FM 02 HSNA DSM
 - Rajasil FM TK (Trasskalk) 0-0,5
- Rajasil FM 02 HSNA HZ
- Weitere Rezepturen auf Anfrage möglich
- Mindestabnahmemenge 1.000 kg



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	EAN 4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	Staffelpreis in € (>21)
57404191	R-FM 02 HSNA DSM (SR 9999008) Sulfatbeständig, Größtkorn 2 mm Quarzsande, Festigkeit M 5, Bindemittel HAZ (entspricht früherem Sulfathüttenzement)		1 kg ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel	25 kg	Sack	42 S.		auf Anfrage		
57003979	R-FM TK 0-0,5 (SR 9902004) Festigkeit M 2,5, Größtkorn: ca. 0,5 mm, Bindemittel: Trasskalk		1 kg ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel	25 kg	Sack	42 S.		auf Anfrage		
57137751	R-FM 02 HSNA HZ (SR 9901022) sulfatbeständig, Größtkorn 2 mm, Festigkeit M 5, Haftzusatz lieferbar, Bindemittel: HS-NA-Zement, Kalk		1 kg ergibt ca. 0,8 l Nassmörtel	25 kg	Sack	42 S.		auf Anfrage		

5.2 Kalkputze



Sonderrezepturen Rajasil Kalkputz

- Werktrockenmörtel GP, CS II (PII), W 0
- Bindemittel: natürlicher hydraulischer Kalk NHL 2,5, geringer Anteil Weißzement
- Geeignet f
 ür den Innen- und Außenbereich in der Denkmalpflege
- Nicht sockelgeeignet
- In folgenden Varianten verfügbar:
 - Rajasil KP (Kalkputz) 01 HK II
 - Rajasil KP (Kalkputz) 04 HK II

- Weitere Rezepturen auf Anfrage möglich
- Mindestabnahmemenge 1.000 kg



Artikel-	-Nr. Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch		Verpackung/ Lieferform		Einzelpreis in € (1-5)	
50154	R-KP 01 HK II (SR 9999005) Größtkorn: ca. 1mm, Putzdicke je Lage 10 mm		ca. 15 kg/m²/cm	25 kg	Sack	42 S.	auf Anfrage	
57000	R-KP 04 HK II (SR 9905006) Größtkorn: ca. 4mm, Putzdicke je Lage 25 mm		ca. 15 kg/m²/cm	25 kg	Sack	42 S.	auf Anfrage	

5.3 Oberputze



Sonderrezepturen Rajasil Oberputze

- Werktrockenmörtel CR, CS I (PII), W 2
- Dickschichtige wasserabweisende Oberputze
- Bindemittel: Kalk, Weißzement
- Geeignet auf allen mineralischen Untergründen
- Nicht sockelgeeignet

- In folgenden Varianten verfügbar:
 Rajasil EP WD (Edelputz WD) KRA 08 WA I
 Rajasil EP WD (Edelputz WD) KRA 06 WA I
 - Rajasil EP WD (Edelputz WD) SCHLEP 06 WA HZ II
- Weitere Rezepturen auf Anfrage möglich
- Mindestabnahmemenge 1.000 kg



Artikel-Nr.	Artikeleigenschaft	Farbe	Verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform			Staffelpreis in € (6-20)	
52535974	R-EP WD KRA 08 WA I (SR 9997089) Kratzputz, Größtkorn ca. 8 mm		30-35 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	auf Anfrage		
57140507	R-EP WD KRA 06 WA I (SR 9993056) Kratzputz, Größtkorn ca. 6 mm		35-40 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	auf Anfrage		
57150577	R-EP SCHLEP 06 WA HZ II (SR 9901056) Schleppputz, Größtkorn ca. 6 mm		8-10 kg/m ²	25 kg	Sack	42 S.	auf Anfrage		

5.4 Sonstige



Sonstige Sonderrezepturen

- Werktrockenmörtel in folgenden Varianten verfügbar:
 - Rajasil SSL (Sanierschlämme) 02 HSNA II WA HZ
 - Rajasil SPB (Spritzbewurf Trasskalk) TS II
- Rajasil SM (Spritzmörtel) WA
- Nicht sockelgeeignet
- Entsalzungskompresse reduziert Salzgehalt auf Stein, Putz und Mauerwerk

Weitere	Rezepturen	auf	Anfrage	möglich
AAGITOLO	1 lezepturen	aui	Ai iii aye	moglich

• Mindestabnahmemenge 1.000 kg



Artikel-Nr.	Artikoloigonoohoft	Forbo	Verbrauch	VDE	Vornookung/	Dolotto	EAN	Einzolproio	Ctoffoloroio	Ctoffoloroio
Aruker-ivi.	Artikeleigenschaft	Farbe	verbrauch	VPE enthält	Verpackung/ Lieferform	Palette enthält	4042602	Einzelpreis in € (1-5)	Staffelpreis in € (6-20)	
50225349	R-ESK (SR 9911005) Entsalzungskompresse, Kompressenmaterial aus Cellulose und Körnung		ca. 0,8 kg/m²/mm	20 kg	Sack	42 S.		auf Anfrage		
57142309	R-SSL 02 HSNA II WA HZ (SR 9998138) Werktrockenmörtel CR, CSII (PII) W 2, Schlämme zur Überarbeitung von Flächen, wasser- abweisend, Bindemittel: HS-NA-Zement, Kalk; Größtkorn: ca. 2 mm		ca. 1-2 kg/m²/mm	25 kg	Sack	42 S.		auf Anfrage		
57000057	R–SPB TS II (SR 9905020) Werktrockenmörtel CS III (PII), als Haftbrücke netzförmiger oder volldeckender Auftrag, Bindemittel Trass, Größtkorn: ca. 4 mm		ca. 5 kg/m² bei netzförmigem Auf- trag, ca. 8 kg/m² bei volldeckendem Auftrag	25 kg	Sack	42 S.		auf Anfrage		
57139924	R-SM WA (SR 9906017) Werktrockenmörtel GP W 2; zum Vermauern, Verfugen und Verputzen, hauptsächlich für die Verwendung als Trockenspritzmörtel, Festigkeit M 5, sulfatbeständig, Bindemittel: HS-NA – Zement, Kalk; Größtkorn ca. 4 mm		ca. 15 kg/m²/cm	25 kg	Sack	42 S.		auf Anfrage		

Ästhetische Vielfalt für Wohnkomfort und Lebensqualität







Körnung Grob Gemisch aus Quarzsanden und Kalkbrechsand in Abhängigkeit der Sieblinie und des Größtkorns.



Körnung Mittel Gemisch aus Quarzsanden und Kalkbrechsand in Abhängigkeit der Sieblinie und des Größtkorns.



Körnung Fein Gemisch aus

Quarzsanden und Kalkbrechsand in Abhängigkeit der Sieblinie und des Größtkorns.



Farbe

Mit dem Zusatz Mit dem Zusatz
von Farbpigmenten
können Kalkputze in
Pastelltöne eingefärbt
werden. Durch
diese Zugabe der
Farbpigmente erreicht
man eine natürliche
Farbgebung.



Haftzusatz

Wasserlösliches Pulver, welches die Eigenschaften des Putzes optimiert im Bereich der Haftung auf kritischen Un-tergründen, erhöhte Abriebfestigkeit, verbesserte Flexibili-tät und niedrigeres E-Modul. Die Wasser-dampfdurchlässigkeit wird dadurch nicht beeinträchtigt. Pulver, welches die

beeinträchtigt.



Wasserabweisung

Hydrophobierungs-mittel werden als pulverförmige Wachse eingesetzt. Durch ihre hohe spezifische Oberfläche sowie die wasserabweisende Wirkung kann eine Hydrophobierung über den gesamten Putzquerschnitt er-folgen. Die Wasserdampfdurchlässig-keit wird nicht beein-



Flachsfasern

Flachs sind geröstete Bastfasern der Flachs und Leinpflanzen. Flachsfasern sind grau bis lichtblond, sehr fest, aber auch sein lest, aber auch gleichzeitig geschmei-dig. Natürliche In-haltsstoffe von Fasern sind Zellulose, Lignin, Pektine, Polyosen und Wachse. Der Einsatz von Flachsfasern mi-nimet die Bissnefahr nimiert die Rissgefahr des Putzsystems.

	K	örnun	g	Zusätze			
	grob	mittel	fein	Farbe	Haft- zusatz	Wasserab- weisung	Flachs- fasern
Rajasil KP (Kalkputz)	8 mm	3,5 mm	1,5 mm	√	√	√	√
Rajasil KP HSNA (Kalkputz HSNA)	8 mm	3,5 mm	1,5 mm	×	√	√	√
Rajasil TKP (Trasskalkputz)	8 mm	3,5 mm	1,5 mm	×	√	×	√
Rajasil LKP (Luftkalkputz)	4 mm	2 mm	1 mm	√	✓	×	√

Raiasil KP (Kalkputz)

Rajasil Kalkputz setzt sich zusammen aus Weißkalkhydrat, hydraulischem Kalk, hydraulischen Zusätzen und sorgfältig zusammengesetzten Zuschlägen.

Durch die positiven Eigenschaften hinsichtlich bauphysi-kalischer und biologischer Anforderungen kann dieser Putz auf allen Untergründen eingesetzt werden. Aufgrund dieser Eigenschaft ist dieser Putz besonders gut geeignet zum Verputzen historischer Bausubstanz.

Rajasil Kalkputz kann im Innen- und Außenbereich als Unter- und Oberputz verwendet werden. Bei stark be-witterten Bereichen sollte der Kalkputz nicht hone zusätz-lichen Schutz durch ein Anstrichsystem eingesetzt werden. Ebenso ist dieser Putz nicht geeignet zum Verputzen gipshaftiger Untergründe. Im Sockelbereich sind zusätz-lichen Mäßhahmen notwendig.

Rajasil KP HSNA (Kalkputz HSNA)

Rajasil Kalkputz HS NA setzt sich zusammen aus Weißkalk-hydrat, hydraulischem Kalk, sulfatbeständigem HS-NA-Zement und sorgfältig zusammengesetzten Zuschlägen.

Durch die positiven Eigenschaften hinsichtlich bauphysi-kalischer und biologischer Anforderungen kann dieser Putz auf allen Untergründen eingesetzt werden. Aufgrund dieser Eigenschaft ist dieser Putz besonders gut geeignet zum Verputzen historischer Bausubstanz.

Raiasil TKP (Trasskalkputz)

Rajasil Trasskalkputz setzt sich zusammen aus hydraulischem Kalk, Trassmehl und sorgfältig zusammengesetzten Zuschlänen

Durch das langsame Abbinden des Bindemittels Trass wer-den nur geringe Spannungen aufgebaut. Aufgrund dieser Eigenschaft ist dieser Putz besonders gut geeignet zum Verputzen historischer Bausubstanz.

Rajasil LKP (Luftkalkputz)

Rajasil Luftkalkputz setzt sich zusammen aus Weißkalk-hydrat, Ziegelmehl, puzzolanisch wirkenden Kieselsäuren und Zuschlägen.

Rajasil Luftkalkputz kann im Innen- und geschützten Außenbereich, besonders für Altbauten, im Überputzen von historischen Putzfragmenten oder zum Anputzen an einen Bestandsputz, eingesetzt werden.

Grenzen für diesen Putz liegen im Bereich stark exponierter Fassaden (Kirchtürme) und schlagregenbelasteter Fassa-den ohne geeignete Schutzmaßhahmen. Ebenso sollte die-ser Putz im Außenbereich nicht mehr im Herbst verarbeitet werden, da so Schäden durch Frost durch unzureichende Festigkeit verhindert werden können.



KOMMUNIKATIONSMITTEL IM ÜBERBLICK

Jetzt anfordern!

Per Fax: 09231/802-515



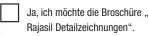








"Rajasil Detailzeichnungen"







"Rajasil Natursteinlexikon"

Ja, ich möchte die Broschüre "Rajasil Natursteinlexikon".

FLYER



"HECK K+A mit PWS-Technologie"

Ja, ich möchte den Flyer "HECK K+A mit PWS-Technologie".



"HECK SHP Siliconharzputz"

Ja, ich möchte den Flyer "HECK SHP Siliconharzputz".





"HECK K+A *LIGHT 085*"

Ja, ich möchte den Flyer "HECK K+A *LIGHT 085*".



"HECK K+A *ZF 70*"

Ja, ich möchte den Flyer "HECK K+A *ZF 70*".





"HECK K+A PLUS"

Ja, ich möchte den Flyer "HECK K+A *PLUS*".



"HECK PU Brandriegel"

Ja, ich möchte den Flyer "HECK PU Brandriegel".





"Dämm-Mythen" DIN A Lang

Ja, ich möchte den Flyer "Dämm-Mythen".



"HECK Fixopur"

Ja, ich möchte den Flyer "HECK Fixopur".





"Rajasil SP4"

Ja, ich möchte den Flyer "Rajasil SP4".



"Rajasil NIG"

Ja, ich möchte den Flyer "Rajasil NIG".





"Rajasil Rapid"

Ja, ich möchte den Flyer "Rajasil Rapid".

OBJEKTBERICHTE





"Hofgarten Hammersen"

Ja, ich möchte den Objektbericht "Hofgarten Hammersen".



"Bahnhof Geilenkirchen"

Ja, ich möchte den Objektbericht "Bahnhof Geilenkirchen".





"Maximilium Donauwörth"

Ja, ich möchte den Objektbericht "Maximilium Donauwörth".





"Gewerbeschule Hamburg"

Ja, ich möchte den Objektbericht "Gewerbeschule Hamburg".





"Völkerschlachtdenkmal Leipzig"

Ja, ich möchte den Objektbericht "Völkerschlachtdenkmal Leipzig".





"Tanzendes Haus"

Ja, ich möchte den Objektbericht "Tanzendes Haus".



ULTRA-THIN INSULATION & FIRE PROTECTION SYSTEM

DAS NEUE HIGH-TECH WÄRMEDÄMM-SYSTEM.



oder contrainfech Firmanstempel	_
oder ganz eimach rinnenstemper.	•
HECK Wall Systems GmbH & Co. KG Thölauer Straß	e 25 D-95615 Marktredwitz
	L HECK Wall Systems GmbH & Co. KG Thölauer Straß

JA, ICH MÖCHTE KÜNFTIG DEN NEWSLETTER VIERTELJÄHRLICH IM BRIEFKASTEN HABEN.

Lieferformen im Überblick



EUROPALETTE

Werktrockenmörtel als Sackware, pastös als Eimerware

 Höhe:
 max. 100 cm

 Breite:
 80 cm

 Tiefe:
 120 cm

Ent-/Beladung: durch Stapler

Gewicht: von 600 bis 1050 kg

MINITAINER

Höhe: Transport 210 cm /Arbeitshöhe 330 cm

 Breite:
 120 cm

 Tiefe:
 125 cm

Füllgewicht: 1.200 kg **Leergewicht:** 500 kg

Ent-/Beladung: durch Stapler

Befüllung: über Big-Bags und Stapler an

der Baustelle möglich





CONTAINER

 Höhe:
 520 cm

 Breite:
 250 cm

 Tiefe:
 260 cm

Füllgewicht: bis 12.000 kg **Leergewicht:** ca. 1.900 kg

Ent-/Beladung: nur mit Sonderfahrzeug

Mischer D10 - Durchlaufmischer



Revolutionäre Mischtechnik der neuesten Generation:

Durch die Erfahrung des tausendfach bewährten Vorgängers konnte der Mischer D10 für die Anforderungen heutiger Baustellen weiter optimiert werden.



TECHNISCHE DATEN					
Fördermenge:	Standard ca. 15 I/min (je nach Transport und Mischwelle)	Steckvorrichtung:	16 A, 5 ph, 6 h		
Antriebsmotor:	400 V, 50 Hz	Wasseranschluss:	: 3/4" Wasserschlauch mit GEKA-Kupplung, erforderlicher Wasserdruck/min, 2.5 bar		
Zuleitung:	5 x 1,5 mm ²		bei laufender Maschine		
Elektroanschluss	: 50 Hz, 3 ph	Abmessungen:	ca. 1700 x 440 x 470 mm		
Absicherung:	16 A	Gewicht:	ca. 85 kg		





Wichtige Hinweise

Die angegebenen Preise verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung. Alle Preise aus vorhergehenden Preislisten und Angeboten werden ungültig. Wir liefern ausschließlich auf der Grundlage unserer aufgeführten AGB. Preisstellung: ab Werk, zuzüglich gesetzlicher MwSt.

FRACHTKOSTEN						
WARENWERT IN €	ZONE 1 BIS 99 KM	ZONE 2 BIS 299 KM	ZONE 3 BIS 599 KM	ZONE 4 BIS 999 KM	ZONE 5 AB 1000 KM	
bis 150 €	30	51	71	96	191	
bis 499 €	45	78	117	183	278	
bis 1.299 €	57	98	182	273	363	
bis 2.499 €	84	144	270	404	539	
bis 4.999 €	117	207	416	570	855	
ab 5.000 €	179	308	615	855	1284	

Für paketversandfähige Kleinmengen (z.B. UPS-Sendungen) stellen wir eine Versandgebühr in Höhe von 7,- € für Standard-Lieferungen und 13,- € für Expresszustellungen in Rechnung. Ausgenommen sind Gefahrgutsendungen. Das Maximalmaß beträgt dabei 2,50 m x 2,50 m bei einem Maximalgewicht von 70 kg. Gerne bieten wir auch Früh- bzw. Terminzustellungen an. Dieser Service ist wie folgt gestaffelt: Zustellung bis 8 Uhr = 100,- €, bis 10 Uhr = 75,- € und bis 12 Uhr = 50,- €.

Soweit eine Auslieferung inklusive Abladehilfe vereinbart wurde, Kran oder Stapler, fallen je Hub/Palette 6,- € MwSt als Gebühr an. Für die Be- und Entladung eines Minitainers werden 10,- € + MwSt berechnet.

Bei unseren Verbrauchsangaben handelt es sich um ermittelte Durchschnittswerte aus der Praxis. Es kann je nach Auftragsdicke und Untergrund ein geringfügiger Mehroder Minderverbrauch auftreten. Die Füllmenge der Gebinde schwankt innerhalb der Toleranz des Eichgesetzes.

Bei Warenrückgaben werden 15 % Rückgabekosten + entstehende Frachtkosten berechnet. Kann die Ware nicht mehr verwendet werden, sind die entstehenden Entsorgungskosten vom Kunden zu tragen. Sonderanfertigungen sowie farbig abgestimmte Produkte können nicht zurückgenommen werden.

Vor Aufbringen des Anstrichs ist in jedem Fall eine Musterfläche anzulegen und mit dem Farbton des Farbtonblockes oder dem gewünschten Sonderton zu vergleichen.

Ausführung und Verarbeitungsbedingungen wie z.B. Art, Saugfähigkeit und Oberflächenstruktur des Untergrundes (siehe VOB DIN 18 363, Absatz 3.1.1.), Witterungsbedingungen oder Umgebungsreflexe können zu Farbtonabweichungen führen.

Bei Nachbestellungen sind immer das Datum der Erstbestellung, die Chargennummer sowie die Lieferschein- bzw. Rechnungsnummer anzugeben. Die Verwendung mineralischer Rohstoffe kann zur Folge haben, dass Nachlieferungen im Farbton etwas abweichen. Es wird daher dringend empfohlen, für zusammenhängende Flächen entweder nur Material der Nachlieferung zu verwenden oder dieses mit dem Restmaterial der Erstlieferung entsprechend zu mischen.

Farbtonabweichungen zum Farbtonblock bzw. nach eingereichtem Muster, die nach der Verarbeitung beanstandet werden, können nicht anerkannt werden.

Sonderfarbtöne:

Für besonders hoch pigmentierte Farbtöne kommt eine Kalkulation im Einzelfall zur Berechnung.

Ebenso für Farbtöne, welche nach Mustervorlage durch den Kunden pigmentiert werden und dadurch einen erhöhten Zeitaufwand benötigen.

Je nach Produktart beachten Sie bitte, dass bestimmte Farbtöne gegebenenfalls nur bedingt oder überhaupt nicht nachgestellt werden können.

Lieferung unserer Produkte in Minitainern

Die Produkte nennen wir Ihnen gerne auf Anfrage.

Minitainer können nur restlos entleert und gereinigt zurückgenommen werden. Eventl. Restmengen werden kostenpflichtig entsorgt. Frachtvereinbarung wie bei Sack- bzw. Eimerware.

Bei Bedarf kann die entsprechende Maschinentechnik zur Verfügung gestellt werden. Bitte sprechen Sie Ihren zuständigen Fachberater an. Die Minitainer werden für 10 Arbeitstage kostenfrei zur Verfügung gestellt. Ab dem 11. Arbeitstag fallen Kosten an.

Lieferung unserer Produkte in Containern

Die Produkte nennen wir Ihnen gerne auf Anfrage.

Im Falle von Rückwiegungen bei Container-Lieferungen erfolgt bei Restmengen unter 500 kg keine Gutschrift.

Bei Warenrückgaben werden 15 % Rückgabekosten + entstehende Frachtkosten berechnet.

Umsetzung von Containern, Minitainern

- (1) Umsetzungen und Umstellungen der Container und Minitainer dürfen ausschließlich im Auftrag der HECK Wall Systems GmbH & Co. KG durchgeführt werden.
- (2) Für Umsetzungen der Container und Minitainer, die einen Zeitaufwand unter 1 Stunde erfordern und im Rahmen von An-und Abtransporten anfallen, wird eine Umstellgebühr von pauschal 75,– € berechnet.
- (3) Für Umstellungen, die einen Zeitaufwand von mehr als 1 Stunde erfordern und nicht innerhalb eines An- und Abtransports anfallen, werden dem Verwender 75,– € pro Stunde zuzüglich der An- und Abfahrzeiten für das Transportfahrzeug berechnet.

Maschinentechnik

Nachstehende Maschinentechnik können wir Ihnen gegen Miete zur Verfügung stellen:

MASCHINENART UND -BEZEICHNUNG	GRUNDGEBÜHR, WIRD BEI STELLUNG GRUNDSÄTZLICH BERECHNET	ANFALLENDE MIETE AB DEM 11. WERKTAG
Mischpumpenmaschinen G 4 (MPM)	175 €	35 € / Tag
Förderanlage zur Bestückung von Freifallcontainern (FA)	125 €	15 € / Tag
Förderpumpe Speedy (FP)	125 €	15 € / Tag
Durchlaufmischer (DM)	75 €	10 € / Tag
Containermischpumpe CMP 30 Modul K (CMP)	125 €	20 € / Tag
Zubehör Containermischpumpe	125 €	15 € / Tag
DESOI Schneckenpumpe D 10 (FP)	125 €	20 € / Tag
Handhebelpresse	75 €	10 € / Tag
Paletten	Auslieferung 8,– €	Gutschrift 6,– €
Folie eingeschweißt	6,–€	
Folienhaube lose beigelegt	4,– €	

Serviceleistungen werden gesondert in Rechnung gestellt.

Bei Bedarf disponieren Sie bitte rechtzeitig, Ihr zuständiger Fachberater oder unser Haus stehen Ihnen hierzu gerne zur Verfügung.

Die Haftung unserer zur Verfügung gestellten technischen Geräte erstreckt sich ausschließlich auf die Anlieferung und Abholung, d. h. solange die technischen Geräte mit dem Fahrzeug verbunden sind.

Bei Aufstellung und Inbetriebnahme sind die technischen Richtlinien der HECK Wall Systems GmbH & Co. KG, des TÜV und der Berufsgenossenschaft zu beachten.

Die HECK Wall Systems GmbH & Co. KG stellt eine gewartete Maschinentechnik zur Verfügung.

Sollte dennoch eine Störung auftreten, ist diese unverzüglich an die HECK Wall Systems GmbH & Co. KG zu melden.

Eine Haftungsübernahme für eventuell anfallende Ausfallzeiten können wir nicht übernehmen.

Mit der zur Verfügung gestellten Maschinentechnik sind ausschließlich Produkte der HECK Wall Systems GmbH & Co. KG zu verarbeiten.





Fahrer Silosteller



Fahrer Einblaszug Das Merkblatt soll dem Aufsteller und Benutzer von Baustellensilos, sowie den Fahrern von Silostellern und Silofahrzeugen, Hinweise zum gefahrlosen Umgang mit Baustellensilos geben. Diese Hinweise sollen die einschlägigen Sicherheitsbestimmungen und Unfallverhütungsschriften ergänzen. Im nachfolgenden Text wird jeweils festgelegt, wer verantwortlich ist: der Bediener, Benutzer und Verarbeiter, der Fahrer des Silostellers oder der Fahrer des Einblaszuges.

Aufstellen



Für die Auswahl sowie die Verkehrsund Betriebssicherheit der Zufahrt und des Aufstellortes ist allein der Nutzer verantwortlich.

Der Aufstellplatz für die Silos ist so zu wählen und vorzubereiten, dass Silosteller und Einblaszüge auf sicherer Fahrbahn an- und abfahren können. Dabei ist zu beachten, dass die Fahrzeuge ein Gesamtgewicht von bis zu 40 t haben. Der vorgeschriebene Sicherheitsabstand zu elektrischen Freileitungen ist zu beachten. Kann dieser nicht eingehalten werden, ist Rücksprache mit dem Energieversorgungsunternehmen zu nehmen. Der vom Verarbeiter ausgewählte Standplatz ist persönlich zuzuweisen oder eindeutig zu kennzeichnen. Es muss ein ebener Aufstellplatz von mindestens 3x3 m Größe vorhanden sein. Der Aufstellplatz muss gegen Unterspülung und seitliches Abrutschen gesichert sein.

Werden Baustellensilos im öffentlichen Verkehrsraum abgestellt, so ist eine Sondernutzungserlaubnis für das Abstellen auf Gehwegen oder Straßen nach StVO bei der Gemeinde oder unteren Verkehrsbehörde einzuholen. Das jeweilige Silo muss mit reflektierenden Folien in den Farben Rot und Weiß und Warnlampen aekennzeichnet werden. Eine Erlaubnis nach StVO ist dem Silosteller nachzuweisen. Die Bodenbelastung beträgt bei gefülltem Silo bis zu 0,3 N/mm². Dem entsprechend ist die Tragfähigkeit des Aufstellplatzes zu gewährleisten. Bei unzureichender Tragfähigkeit des Bodens ist eine Fundamentierung durchzuführen. Im Regelfall sind Stahlbetonfundamente zu wählen. Dabei ist Platten- oder Streifenfundamenten der Vorzug vor Einzelfundamenten zu geben. Anstelle von Betonfundamenten kann auch ein Schwellenlager angelegt werden, wenn ein tragfähiger Untergrund mit einer zulässigen Bodenpressung von mehr als 0,2 N/mm² vorhanden ist. Für ein Schwellenlager verwendete Bohlen müssen 3 bis 3,5 m lang, 30 cm breit und 8 cm dick sein. Die Schwellen sind auf der Baustelle bereit zu stellen.

Für die zulässige Belastung des Baugrundes gilt die DIN 1054. Leere Behälter müssen gegebenenfalls gegen Windkräfte verankert werden.

Besondere Vorsicht ist geboten im Randbereich von Baugruben, Rohrgräben, Böschungen u.ä., bei aufgeschüttetem Boden, bei längerer Standzeit des Behälters sowie bei ungünstigen Witterungsbedingungen (z.B. gefrorenem Boden).

Beim Aufstellen dürfen sich keine unbefugten Personen im Gefahrenbereich des Silos befinden.

Beim Aufstellen im Bereich von Baugruben und Gräben ist darauf zu achten, dass der notwendige Sicherheitsabstand gewährleistet ist. Geregelt ist dies in der DIN 4124 Baugruben und Gräben/Böschungen, Arbeitsraumarbeiten, Verbau. Als Hilfsmittel für die Siloaufstellrichtlinien dient der Richtwert Grabenoder Hangtiefe x 1,7 = Siloabstand zum Grabenrand. Siehe dazu auch Skizze am Ende dieser Siloaufstellbedingungen.

Das Silo muss senkrecht stehen.

Baustellensilos dürfen nur an den Aufnahmebeschlägen und nur mit dafür geeigneten Geräten durch befugtes Personal transportiert oder umgestellt werden.

Krantransport ist verboten!





Fahrer Silosteller



Fahrer Einblaszug

Betrieb



Der Besteller/Mieter/Benutzer haftet für alle Gefahren und Schäden, die durch die Benutzung des Silos auftreten.

Ab der Anlieferung liegen bis zur ordnungsgemäßen Rückgabe das Risiko und die Gefahr des Abhandenkommens, zufälligen Untergangs und der Beschädigung beim Nutzer.

Als elektrische Rüttler zur Verbesserung des Materialauslaufverhaltens dürfen nur vom Hersteller genehmigte oder werkseitig montierte Rüttler

verwendet werden. Zur Befestigung des Rüttlers dient ausschließlich die angeschweißte Rüttlerplatte.

Ein Rüttler darf nur zeitgleich mit der Förderanlage oder Mischmaschine in Betrieb sein. Bei leeren Silos ist der Rüttler sofort abzustellen.

Die Entlüftungsleitungen sind stets offen zu halten; Druck und Unterdruck darf sich im Behälter nicht aufbauen! Dies gilt nicht für den Betrieb von Drucksilos!

Achtung Lebensgefahr! Der Domdeckel darf auf der Baustelle grundsätzlich nicht geöffnet werden. Dies gilt auch für Silos, die drucklos betrieben werden.

Während der Standzeit ist der Unterbau, auf dem das Silo steht, ständig auf etwaiges Einsinken zu beobachten. Gegebenenfalls sind Gegenmaßnahmen rechtzeitig einzuleiten.

Alle am Baustellensilo festgestellten Schäden und Manipulationen sind dem Eigentümer des Silos unverzüglich zu melden.

Die Aufnahmeseite des Silos für den Transport ist Tag und Nacht für die Anfahrt des Silofahrzeuges bzw. Einblaszuges freizuhalten.





Fahrer Silosteller



Fahrer Einblaszug

Nachblasen





Bei Nachblasungen sind die Füllund Entlüftungsleitungen auf freien Durchgang sowie sämtliche Sicherheitseinrichtungen auf Funktionstüchtigkeit zu überprüfen; der Staubsack ist anzuschließen.

Beim Nachblasen dürfen sich keine unbefugten Personen im Gefahren-

bereich des Silos aufhalten.

Beim Befüllen des Silos ist der Unterbau, auf dem das Silo steht, ständig auf etwaiges Einsinken zu beobachten. Gegebenenfalls sind Gegenmaßnahmen rechtzeitig einzuleiten.

Die Silos müssen stoßfrei befüllt werden. Der im Silo entstehende Fülldruck darf 0,1 bar nicht überschreiten. Das Ablassen des Restdruckes aus dem Füllfahrzeug darf nicht über das Baustellensilo erfolgen.

Verladen/Abtransport





Vor dem Transport müssen Dachund Standrahmen der Silos von Verschmutzungen gesäubert sein! Einblas- und Entlüftungsleitungen sowie Siloverschlussklappen der Baustellensilos müssen beim Transport geschlossen sein. Bei Inbetriebnahme der drucklosen Silos sind die Einblas- und Entlüftungsleitung zu öffnen. Beim Beladen des Silos auf das Silostellerfahrzeug müssen alle vom Besteller/Mieter/Benutzer angebauten Maschinen oder Anlagen entfernt sein.

Beim Beladen des Silos auf das Silostellfahrzeug dürfen sich keine unbefugten Personen im Gefahrenbereich des Baustellensilos aufhalten.

Alle am Baustellensilo festgestellten Schäden und Manipulationen sind dem Eigentümer des Silos unverzüglich zu melden.





Fahrer Silosteller



Fahrer Einblaszug

Geltende Sicherheitsbestimmungen und Unfallverhütungsvorschriften







DIN 1054 Baugrund-Sicherheitsnachweise im Erd- und Grundbau

DIN 4124 Baugruben und Gräben - Böschungen, Verbau, Arbeitsraumbreiten

TRB Technische Regeln zur Druckbehälterverordnung

Berufsgenossenschaftliche Vorschriften für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit (BGV)

BGI 5080 Handlungsanleitung für die Bauwirtschaft

BGI 694 Handlungsanleitung für den Umgang mit Leitern und Tritten

BGV D36 Leitern und Tritte

Berufsgenossenschaftliche Regeln für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit (BGR)

BGR 186 Austauschbare Kipp- und Absetzbehälter

BGI 5047 Mineralischer Staub

BGR 117-2 Umgang mit transportablen Silos BGR 183 Mörtelförder- und Mörtelspritzmaschinen

Allgemeine Geschäftsbedingungen der Fa. HECK Wall Systems GmbH & Co. KG

Stand 01.01.2014

I. Geltungsbereich:

Unsere Lieferungen und Leistungen erfolgen ausschließlich zu den nachstehenden Allgemeinen Verkaufsbedingungen. Unsere Verkaufsbedingungen gelten nur gegenüber Kaufleuten und Unternehmen nach § 14BGB. Sie gelten auch für zukünftige Geschäfte mit dem Besteller.

Entgegenstehende oder von unseren Verkaufsbedingungen abweichende Bedingungen des Bestellers erkennen wir nicht an, auch nicht durch vorbehaltlose Vertragsdurchführung.

Unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen sind dem Besteller durch unsere Formulare, Preislisten, Rechnungen, E-Mails und Internet-Veröffentlichungen bekannt.

II. Angebot, Vertragsabschluss und Leistungsinhalt

- 1. Unsere Angebote sind freibleibend.
- Bestellt der Kunde die Ware auf elektronischem Wege, werden wir den Zugang der Bestellung unverzüglich bestätigen. Die Zugangsbestätigung stellt noch keine verbindliche Annahme der Bestellung dar. Die Zugangsbestätigung kann mit der Annahmeerklärung verbunden werden.
- 3. Die technischen Daten und Beschreibungen der jeweiligen Produktinformationen, Werbematerialien und technischen Merkblätter, sowie Angaben durch Hersteller oder seiner Gehilfen im Sinne des § 434 Abs. 1 Ziff. 3 BGB, sind keine Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien der von uns zu liefernden Waren, es sei denn die Angaben werden einzelvertraglich vereinbart. Für die Ware einschlägige identifizierte Verwendungen nach der Europäischen Chemiekalienverordnung REACH stellen weder eine Vereinbarung einer entsprechenden vertraglichen Beschaffenheit der Ware noch eine nach dem Vertrag vorausgesetzte Verwendung dar. Bei Verkäufen nach Muster oder Probe beschreiben diese lediglich fachgerechte Probegemäßheiten, stellen aber keine Garantie für die Beschaffenheit oder Haltbarkeit der von uns zu lieferroden Waren dar.
- 4. Anwendungstechnische Beratung geben wir nach bestem Wissen. Alle Angaben und Auskünfte über Eignung und Anwendung unserer Waren befreien den Käufer nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen, auf die Eignung der Produkte für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke.

III. Preise und Zahlungsbedingungen

- Unsere Preise verstehen sich in EURO ab Werk ausschließlich Verpackung, zuzüglich der jeweils geltenden gesetzlichen Mehrwertsteuer. Für die Berechnung sind die von uns ermittelten Gewichte, Stückzahlen und Mengen maßgebend, wenn der Empfänger nicht unverzüglich widerspricht.
- Preisänderungen werden spätestens vier Wochen vor Inkrafttreten der neuen Preise schriftlich mitgeteilt. Sofern der Besteller nicht innerhalb von einer Woche nach Bekanntgabe den neuen Preisen widerspricht, gelten diese ab dem genannten Datum als angenommen. Dies gilt nicht, sofern ein Festpreis vereinhart ist
- Unsere Rechnungen sind soweit nicht ein anderes Zahlungsziel vereinbart wurde – 14 Tage nach Erhalt netto zahlbar. Bei Zahlung innerhalb von 8 Tagen nach Rechnungsstellung gewähren wir 2% Skonto. Nach Ablauf des auf der Rechnung mitgeteilten Fälligkeitsdatums kommt der Besteller gem. § 286 Abs. 2 Nr. 2 BGB in Verzug.
- Der Besteller hat ein Recht zur Aufrechnung oder ein Zurückbehaltungsrecht nur wegen unbestrittener oder rechtskräftig festgestellter Forderungen oder Ansprüche
- 5. Wenn der Besteller fällige Rechnungen nicht zahlt, ein eingeräumtes Zahlungsziel überschreitet oder sich nach Vertragsabschluss die Vermögensverhältnisse des Bestellers verschlechtern oder wir nach Vertragsabschluss ungünstige Auskünfte über den Besteller erhalten, die die Zahlungsfähigkeit oder Kreditwürdigkeit des Bestellers in Frage stellen, so sind wir berechtigt, die gesamte Restschuld des Bestellers fällig zu stellen und unter Abänderung der getroffenen Vereinbarungen Vorauszahlung oder Sicherheitsleistung oder nach erfolgter Lieferung sofortige Zahlung aller unserer Forderungen, die auf demselben Rechtsverhältnis beruhen, zu verlangen. Dies gilt insbesondere, wenn der Besteller seine Zahlungen einstellt, ein Scheck des Bestellers nicht eingelöst wird, ein vom Besteller gegebener Wechsel durch den Besteller nicht bezahlt wird, ein Insolvenzverfahren über das Vermögen des Bestellers beantragt oder eröffnet wurde oder mangels Masse das Insolvenzverfahren nicht eröffnet worden ist.

IV. Lieferung

- 1. Vereinbarte Lieferfristen gelten nur annäherungsweise, sofern nicht schriftlich ausdrücklich ein Fixgeschäft vereinbart worden ist. Die Angabe von Lieferfristen erfolgt grundsätzlich unter dem Vorbehalt vertragsgemäßer Mitwirkung des Bestellers. Werden dennoch vereinbarte Lieferfristen aus von uns zu vertretenden Umständen überschritten, kann der Besteller nach fruchtlosem Ablauf einer von ihm schriftlich gesetzten Nachfrist, die mindest 15 Werktage betragen muss, vom Vertrag zurücktreten oder Schadensersatz verlangen. Der Rücktrift ist schriftlich zu erklären. Die Schadensersatzverpflichtungen richten sich nach den Ziff. VII. 6 ff, IX. 1 ff.
- 2. Wir geraten erst nach Ablauf einer vom Besteller gesetzten angemessenen Nachfrist von mindest 15 Werktagen in Verzug. Im Falle höherer Gewalt und sonstiger unvorhersehbarer, außergewöhnlicher und von uns nicht zu vertretender Umstände, wie z. B. Betriebsstörungen durch Feuer, Wasser und ähnliche Umstände, Ausfall von Produktionsanlagen und Maschinen, Lieferfristenüberschreitungen oder Lieferausfälle von unseren Lieferanten sowie Betriebsunterbrechungen aufgrund von Rohstoff-, Energie- oder Arbeitskräftemangel, Streik, Aussperrung, Schwierigkeiten bei der Transportmittelbeschaffung, Verkehrsstörungen, behördlichen Eingriffen, sind wir soweit wir durch die genannten Umstände unverschuldet an der rechtzeitigen Erfüllung unserer Leistungspflichten gehindert sind berechtigt, die Lieferung bzw. Leistung über die Dauer der Behinderung zuzüglich einer angemessenen Anlaufzeit hinauszuschieben. Wird hierdurch die Lieferung oder Leistung um mehr als einen Monat verzögert, sind sowohl wir als auch der Besteller unter Ausschluss jeglicher Schadensersatzansprüche (siehe hierzu Ziff. VII. 6 ff, IX.

- 1 ff) berechtigt hinsichtlich der von der Lieferstörung betroffenen Menge vom Vertrag schriftlich zurückzutreten.
- Wir sind zu Teillieferungen und Teilleistungen innerhalb der vereinbarten Liefer- und Leistungszeiten berechtigt, wenn dies für den Besteller zumutbar ist.
- Die Einhaltung unserer Liefer- und Leistungspflichten setzt die rechtzeitige und ordnungsgemäße Erfüllung der Verpflichtung des Bestellers voraus.
- Gerät der Besteller mit dem Abruf, der Abnahme oder Abholung in Verzug oder ist eine Verzögerung des Versandes oder der Zustellung von ihm zu vertreten, so sind wir unbeschadet weitergehender Ansprüche berechtigt, eine Kostenpauschale in Höhe der ortsüblichen Lagerkosten zu verlangen, unabhängig davon, ob wir die Ware bei uns oder einem Dritten einlagern. Dem Besteller bleibt der Nachweis vorbehalten, dass kein oder ein niedriger Schaden entstanden ist.

V. Versand

- 1. Die Lieferung erfolgt, wenn nicht zwischen uns und dem Besteller ausdrücklich etwas anderes schriftlich vereinbart ist, ab unserem Werk oder Lager und ist dort vom Besteller auf eigene Gefahr und Kosten abzuholen. In diesem Falle geht die Gefahr eines zufälligen Untergangs und der zufälligen Verschlechterung der vertraglichen Liefergegenstände nach deren Bereitstellung zur Abholung mit dem Zugang der Mitteilung der Bereitstellung beim Besteller auf den Besteller über. Im übrigen geht die Gefahr des zufälligen Unterganges und der zufälligen Verschlechterung der Liefergegenstände mit Übergabe an den Frachtführer auf den Besteller über (auch bei frachtfreier oder von uns transportversicherten Lieferung).
- 2. Leihbehälter und Leihverpackungen sind innerhalb von 60 Tagen restentleert und frachtfrei vom Besteller zurückzusenden; Verlust und Beschädigung der Leihbehälter und Leihverpackungen gehen zu Lasten des Bestellers, wenn diese von ihm zu vertreten sind. Leihverpackungen (-behälter) dürfen nicht für andere Zwecke oder für die Aufnahme andere Produkte benutzt werden. Sie sind ausschließlich für den Transport gelieferter Ware bestimmt. Beschriftungen dürfen nicht entfernt werden. Einwegverpackungen werden von uns nicht zurückgenommen. Wir nennen stattdessen dem Besteller einen Dritten, der die Verpackung entsprechend der Verpackungsverordnung annimmt

VI. Eigentumsvorbehalt / Pflichten des Bestellers

- Die gelieferte Ware bleibt bis zur völligen Bezahlung des Kaufpreises und aller sonstigen gegenwärtigen oder zukünftigen Forderungen, die uns aus der Geschäftsverbindung gegen den Besteller zustehen, unser Eigentum. Die Aufnahme der Kaufpreisforderung gegen den Besteller in eine laufende Rechnung und die Anerkennung eines Saldos berühren den Eigentumsvorbehalt nicht.
- 2. Der Besteller darf die in unserem Eigentum stehenden Waren weder verpfänden noch sicherungsübereignen. Bei Pfändung der Vorbehaltsware oder sonstigen Eingriffen Dritter hat uns der Besteller unverzüglich schriftlich zu benachrichtigen. Er ist jedoch nach Maßgabe der nachfolgenden Bestimmungen berechtigt, die gelieferten Waren im ordnungsgemäßen Geschäftsgang weiter zu verkaufen. Die vorgenannte Berechtigung besteht nicht, soweit der Besteller den aus der Weiterveräußerung der Waren entstehenden Anspruch gegen seinen Vertragspartner jeweils wirksam im voraus an einen Dritten abgetreten oder verpfändet oder mit ihm ein Abtretungsverbot vereinbart hat.
- 3. Der Besteller tritt an uns zur Sicherung der Erfüllung aller unserer in Ziffer VI. 1 genannten Ansprüche schon jetzt alle auch künftig entstehenden und bedingten Forderungen aus einem Weiterverkauf der von uns gelieferten Waren mit allen Nebenrechten in Höhe von 110% brutto des Wertes der gelieferten Waren mit Rang vor dem restlichen Teil seiner Forderungen ab. Wir nehmen diese Abtretung an.
- 4. Solange und soweit der Besteller seinen Zahlungsverpflichtungen uns gegenüber nachkommt, ist er zur Einbeziehung der an uns abgetretenen Forderungen gegen seine Kunden im Rahmen ordnungsgemäßer Geschäftsführung ermächtigt. Er ist jedoch nicht berechtigt, hinsichtlicher dieser Forderungen ein Kontokorrentverhältnis oder Abtretungsverbot mit seinen Kunden zu vereinbaren oder sie an Dritte abzutreten oder zu verpfänden. Besteht entgegen Satz 2 ein Kontokorrentverhältnis zwischen dem Besteller und den Erwerbern unserer Vorbehaltsware, bezieht sich die im voraus abgetretene Forderung auch auf den anerkannten Saldo sowie im Falle der Insolvenz des Erwerbers auch auf den dann vorhandenen Saldo.
- 5. Auf unser Verlangen hat der Besteller seine an uns abgetretenen Forderungen einzeln nachzuweisen und seinen Schuldnern die erfolgte Abtretung bekanntzugeben mit der Aufforderung, bis zur Höhe unserer Ansprüche gegen den Besteller an uns zu zahlen. Wir sind berechtigt, jederzeit auch selbst die Schuldner des Bestellers von der Abtretung zu benachrichtigen und die Forderungen einzuziehen. Wir werden von diesen Befugnissen jedoch solange keinen Gebrauch machen, wie der Besteller seinen Zahlungsverpflichtungen, ordnungsgemäß und ohne Verzug nachkommt, ein Antrag auf Eröffnung eines Insolvenzverfahrens des Bestellers nicht gestellt wurde und der Besteller seine Zahlungen nicht einstellt. Tritt einer der vorgenannten Fälle hingegen ein, können wir verlangen, dass der Besteller uns die abgetretenen Forderungen und deren Schuldner bekannt gibt, alle zum Forderungseinzug erforderlichen Angaben macht und die dazugehörigen Unterlagen aushändigt.
- 6. Wird die von uns unter Eigentumsvorbehalt gelieferte Ware mit anderen, uns nicht gehörenden Gegenständen verarbeitet, oder vermischt oder verbunden, so erwerben wir das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der von uns gelieferten Ware (Fakturaendbetrag, einschl. Mehrwertsteuer) zu den anderen Gegenständen zur Zeit der Verarbeitung / Vermischung oder Verbindung. Für die durch die Verarbeitung entstehende Sache gilt im übrigen das gleiche wie für die unter Vorbehalt gelieferte Kaufsache. Erfolgt Verarbeitung, Vermischung oder Verbindung in der Weise, dass die Sache des Bestellers als Hauptsache anzusehen ist, so gilt als vereinbart, dass der Besteller uns anteilmäßig Miteigentum überträgt. Der Besteller ver-

wahrt das so entstandene Alleineigentum oder Miteigentum für uns. Der Besteller ist berechtigt, im Rahmen des ordnungsgemäßen Geschäftsbetriebs über die durch Be- oder Verarbeitung oder Umbildung oder Verbindung oder Vermischung neu entstandenen Produkte im ordentlichen Geschäftsgang ohne Verpfändung oder Abtretung zu verfügen, solange er seinen Verpflichtungen aus der Geschäftsbeziehung mit uns rechtzeitig nachkommt. Der Besteller tritt seine Forderungen aus dem Verkauf dieser neuen Produkte, an denen uns Eigentumsrechte zustehen schon jetzt im Umfang unseres Eigentumsanteils an der verkauften Ware zur Sicherung an uns ab. Wenn der Besteller die gelieferte Ware mit einer Hauptsache verbindet oder vermischt, tritt er bereits jetzt seine Ansprüche gegen den Dritten bis zur Höhe des Wertes unserer Waren an uns ab. Wir nehmen diese Abtretungen hiermit an.

- Der Besteller tritt uns auch die Forderungen bis zur Höhe des Wertes unserer Waren zur Sicherung unserer Forderungen ab, die durch die Verbindung unserer Waren mit einem Grundstück gegen einen Dritten erwachsen.
- Wir verpflichten uns, die uns zustehenden Sicherheiten nach unserer Auswahl auf Verlangen des Bestellers insoweit freizugeben, als der realisierbare Wert unserer Sicherheiten unsere zu sichernden Forderungen gegen den Besteller um mehr als 20% übersteigt.
- Bei vertragswidrigem Verhalten des Bestellers, insbesondere bei Zahlungsverzug mit mehr als 10% des Rechnungsbetrages für einen nicht unerheblichen Zeitraum, sind wir - unbeschadet uns zustehender weiterer (Schadensersatz-)Ansprüche – berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten und die von uns gelieferten Waren zu deren Verwertung befugt. Der Verwertungserlös ist auf die gegenüber uns bestehenden Verbindlichkeiten des Bestellers - abzüglich angemessener Verwertungskosten - anzurechnen.

VII. Mängel und Schadensersatz

- 1. Wir verwenden für die Herstellung unserer Erzeugnisse nur langjährig erprobte Rohstoffe und liefern einwandfreie Qualität. Bei den farbigen Erzeugnissen sind kleine branchenübliche Farbdifferenzen gegenüber den vorgelegten Mustern oder bei Nachbestellung möglich. Insoweit bestehen keine Mängelansprüche. Wir empfehlen, die Bestellungen nicht zu knapp zu bemessen, damit Nachbestellungen für das gleiche Bauobjekt vermieden werden. Die richtige und damit erfolgreiche Anwendung unserer Erzeugnisse unterliegt nicht unserer Kontrolle. Etwaige Mängelrügen, die auf unsachgemäße und unvorschriftmäßige Verarbeitung an der Baustelle oder auf ungeeigneten Baugrund zurückzuführen sind, werden von uns nicht anerkannt.
- Offene Sachmängel, Falschlieferungen und Mengenabweichungen sind vom Besteller unverzüglich, spätestens jedoch 8 Tage nach Empfang der Ware durch den Besteller schriftlich anzuzeigen. Versteckte Mängel sind uns innerhalb einer Frist von 8 Tagen nach ihrer Entdeckung schriftlich mitzuteilen. Der Besteller hat insbesondere – erforderlichenfalls durch Probeverarbeitung zu prüfen, ob das gelieferte Material mängelfrei ist und mit seiner Bestellung hinsichtlich Farbe (Farbnummer), Körnung, Gewicht, Menge und anderer wesentlicher Eigenschaften übereinstimmt. Beanstandete Waren dürfen nur mit unserer schriftlichen Zustimmung weiterverarbeitet werden. Nach 3 Monaten ab dem Übergang der Gefahr auf den Besteller gem. Ziff. V, 1 sind Rügen von versteckten Mängeln ausgeschlossen und gelten als verspätet, soweit sie hätten zumutbar erkennbar sein müssen.
- Weist die Ware bei Gefahrübergang einen Sachmangel auf, so sind wir zur Nacherfüllung berechtigt und verpflichtet. Die Nacherfüllung erfolgt nach unserer Wahl durch Nachbesserung oder Ersatzlieferung. Die Kosten der Nacherfüllung, insbesondere Transport-, Wege-, Arbeits- und Materialkosten, gehen zu unseren Lasten. Machen diese Kosten mehr als 50% des Lieferwertes aus, so sind wir berechtigt, die Nacherfüllung zu verweigern.
- Sofern die Nacherfüllung fehlschlägt, in einer vom Besteller gesetzten angemessenen Frist nicht erfolgt, oder verweigert wird, ist der Besteller nach seiner Wahl berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten, eine dem Mangelunwert entsprechende Herabsetzung des Kaufpreises (Minderung) oder - in den nachstehenden Grenzen – Schadensersatz statt der Leistung zu verlangen.
- Das gesetzliche Rücktrittsrecht des Bestellers setzt bei Vorliegen eines Mangels kein Verschulden des Lieferers voraus. In allen anderen Fällen kann der Besteller nur bei Vorliegen einer vom Lieferer zu vertretenden Pflichtverlet-
- Führt ein Sachmangel zu einem Schaden, so haften wir nach den gesetzlichen Bestimmungen, sofern es sich um einen Personenschaden handelt, der Schaden unter das Produkthaftungsgesetz fällt oder auf Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit beruht.
- Wir haften nicht bei Unmöglichkeit oder Verzögerung der Erfüllung von Lieferverpflichtungen, wenn die Unmöglichkeit oder Verzögerung auf der vom Besteller veranlassten ordnungsgemäßen Befolgung von öffentlich-rechtlichen Verpflichtungen im Zusammenhang mit der Europäischen Chemiekalienverordnung REACH beruhen.
- Sofern der Schaden auf einer schuldhaften Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht oder einer "Kardinalpflicht" beruht, haften wir vorbehaltlich Ziff. VIII. 5 im übrigen nur für den vertragstypischen, vorhersehbaren Schaden.
- Weitergehende vertragliche und deliktische Ansprüche des Bestellers sind ausgeschlossen. Wir haften deshalb insbesondere nicht für Schäden, die nicht am Liefergegenstand selbst entstanden sind, wie insbesondere nicht für entgangenen Gewinn oder sonstige Vermögensschäden des Bestellers.
- 10. Die vorstehenden Bestimmungen gelten nicht für gebrauchte Waren. Für Sachmängel haften wir nur bei ausdrücklicher Garantieübernahme, Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit.

VIII. Sonstige Haftung

- Weitergehende Schadensersatzansprüche des Bestellers, gleich aus welchem Rechtsgrund, insbesondere wegen Verletzung sonstiger Pflichten aus dem Schuldverhältnis und aus unerlaubter Handlung, sind unter entsprechender Anwendung der Bestimmungen in Ziff. VII. 6 – 9 ausgeschlossen. Eine Änderung der Beweislast zum Nachteil des Bestellers ist mit den vorstehenden Regelungen nicht verbunden.
- Soweit Schadensersatzansprüche bestehen, verjähren diese wie Sachmängel.
- Im Fall der Verletzung einer vorvertraglichen Pflicht oder eines schon bei Vertragsabschluss bestehenden Leistungshindernisses (§§ 311 Abs. 2, 311 a, BGB) beschränkt sich unsere Ersatzpflicht auf den Vertrauensschaden (negatives Interesse).

- Für Schäden oder vergebliche Aufwendungen, die durch eine nicht gesondert zu vergütende Beratung oder Auskunft verursacht worden sind, haften wir nur bei vorsätzlicher oder grobfahrlässiger Pflichtverletzung, soweit diese Pflichtverletzung keinen Sachmangel gem. § 434 BGB der von uns gelieferten Ware darstellt.
- Haften wir für die Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht, ohne dass grobe Fahrlässigkeit oder Vorsatz vorliegen, ist unsere Haftung der Höhe nach auf 1,535 Mio. pro Schadensfall begrenzt. Wir verpflichten uns, eine Versicherung mit entsprechender Deckung abzuschließen und aufrecht zu
- Soweit unsere Haftung ausgeschlossen oder beschränkt ist, gilt dies auch für die persönliche Haftung unserer Angestellten, Arbeitnehmer, Mitarbeiter, Vertreter und Erfüllungsgehilflen.

IX. Verjährung

- Sachmängelansprüche verjähren in 12 Monaten. Die Frist beginnt mit dem Gefahrenübergang (nach Ziff. V., 1), es sei denn das Gesetz schreibt gemäß §§ 438 Abs. 1 Nr. 2 (Sachen für Bauwerke), 479 Abs. 1 (Rückgriffsanspruch) und 634 a Abs. 1 Nr. 2 (Baumängel) BGB längere Fristen vor.
- Für Schadensersatzansprüche wegen eines Mangels beträgt die Verjährungsfrist vorbehaltlich der §§ 438 Abs. 1 Nr. 2, 479 BGB 1 Jahr.
- Bei von uns gelieferten neu hergestellten Sachen, die entsprechend ihrer üblichen Verwendungweise für ein Bauwerk verwendet worden sind und dessen Mangelhaftigkeit verursacht haben, verjähren die Ansprüche des Bestellers innerhalb von fünf Jahren ab gesetzlichem Verjährungsbeginn. Abweichend von Satz 1 gilt eine Verjährungsfrist von vier Jahren, soweit der Besteller die von uns gelieferte Sache für die Erfüllung von Verträgen verwendet hat, in die Teil B der Verdingungsordnung für Bauleistungen insgesamt einbezogen worden ist oder es sich nur rein für Bauwerksreparaturen verwandte Materialien handelt. Die Verjährung gemäß vorstehendem Satz tritt frühestens zwei Monate nach dem Zeitpunkt ein, in dem der Besteller die Ansprüche aus der Mangelhaftigkeit des Bauwerks, die durch die von uns gelieferte Sache verursacht worden ist, gegenüber seinem Vertragspartner erfüllt hat, es sei denn, der Besteller hätte sich gegenüber seinem Kunden / Vertragspartner auf die Einrede der Verjährung erfolgreich berufen können. Die Verjährung der Ansprüche des Bestellers gegen uns wegen von uns gelieferter mangelhafter Ware tritt in jedem Fall ein, sobald die Ansprüche des Kunden / Vertragspartners des Bestellers gegen den Besteller wegen Mängeln an der von uns an den Besteller gelieferten Ware verjährt sind, spätestens aber fünf Jahre nach dem Zeitpunkt, in dem wir die jeweilige Ware an unseren Besteller abgeliefert haben.
- Die in Ziff. IX. 1 bis 3 getroffenen Bestimmungen gelten nicht für die Verjährung von Ansprüchen wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit sowie nicht für die Verjährung von Ansprüchen nach dem Produkthaftungsgesetz und wegen Rechtsmängeln der von uns gelieferten Waren, die in einem dinglichen Recht eines Dritten bestehen, aufgrund dessen die Herausgabe der von uns gelieferten Ware verlangt werden kann. Sie gelten ferner nicht für die Verjährung von Ansprüchen unseres Bestellers / Kunden, die darauf beruhen, dass wir Mängel an von uns gelieferten Waren arglistig verschwiegen oder wir eine Pflicht vorsätzlich oder grob fahrlässig verletzt haben. In den in dieser Ziff. IX., 4 genannten Fällen gelten für die Verjährung dieser Ansprüche die gesetzlichen Verjährungsfristen, ebenso, falls wir ausdrücklich eine Garantie für die Beschaffenheit der Sache übernommen haben

X. Höhere Gewalt

Sollten Ereignisse und Umstände, deren Eintritt außerhalb des Einflussbereiches des Verkäufers liegt (wie z. B. Naturereignisse, Krieg, Arbeitskämpfe, Rohstoffund Energiemangel, Verkehrs- und Betriebsstörungen, Feuer- und Explosionsschäden, Verfügungen von hoher Hand), die Verfügbarkeit der Ware aus der Anlage, aus welcher der Verkäufer die Ware bezieht, reduzieren, so dass der Verkäufer seine vertragliche Verpflichtung (unter anteiliger Berücksichtigung anderer interner und externer Lieferverpflichtungen) nicht erfüllen kann, ist der Verkäufer (i) für die Dauer der Störung im Umfang ihrer Auswirkungen von seinen vertragliche Verpflichtungen entbunden und (ii) nicht verpflichtet, die Ware bei Dritten zu beschaffen. Satz 1 gilt auch, soweit die Ereignisse und Umstände die Durchführung des betroffenen Geschäfts für den Verkäufer nachhaltig unwirtschaftlich machen oder bei den Vorlieferanten des Verkäufers vorliegen. Dauern diese Ereignisse länger als 3 Monate, ist der Verkäufer berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten.

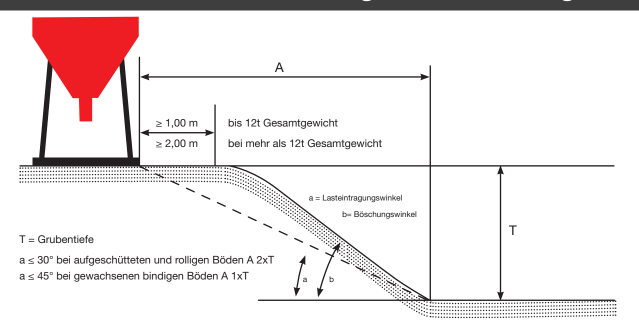
XI. Erfüllungsort, Gerichtsstand, anwendbares Recht, Handelsklauseln

- Erfüllungsort und ausschließlicher Gerichtsstand für alle Ansprüche zwischen uns und Kaufleuten oder juristischen Personen des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtlichen Sondervermögen ist unser Sitz, soweit nicht zwingende gesetzliche Vorschriften entgegenstehen. Wir haben jedoch das Recht, Klage gegen einen Besteller auch an dessen gesetzlichem Gerichtsstand anhängig zu machen. Die Gerichtsstandsvereinbarung gilt auch für Wechselund Scheckklagen.
- Auf das Rechtsverhältnis zwischen uns und dem Besteller findet ausschließlich das Recht der Bundesrepublik Deutschland Anwendung, so wie es zwischen deutschen Kaufleuten gilt und in den jeweiligen Lieferländern wirksam vereinbart werden konnte. Die Anwendung der Vorschriften über den internationalen Warenkauf (CSIG-Wiener UNKaufrecht) und des deutschen Internationalen Privatrechts werden ausdrücklich ausgeschlossen.
- Soweit Handelsklauseln nach dem International Commercial Terms (INCO-TERMS) vereinbart sind, gelten die INCOTERMS in der jeweils neuesten Fassung (derzeit INCOTERMS 2010).

XII. Schlussbestimmungen

- Sollten einzelne der vorstehenden Bestimmungen unwirksam, teilunwirksam oder durch eine Sondervereinbarung ausgeschlossen sein, so wird hierdurch die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen nicht berührt.
- Wir speichern Daten unserer Besteller im Rahmen unserer gegenseitigen Geschäftsbeziehungen gemäß Bundesdatenschutzgesetz.

Sicherheitsabstand zu Baugrubenböschungen



Ohne rechnerischen Nachweis der Standsicherheit dürfen folgende Böschungswinkel nicht überschritten werden:

- a) bei nichtbindigen oder weichen bindigen Böden b = 45°
- b) bei steifen oder halbfesten bindigen böden $b = 60^{\circ}$

c) bei Fels

 $b = 80^{\circ}$

Stützdruck (N) zul. Bodenpressung (N / cm²)

Stützdruck (kg)

zul. Bodenpressung (kg / cm²)

Zulässige Bodenpressung

Bodenart zulässige Bodenpressung	(N/cm²)*
A) Angeschütteter, nicht künstlich verdichteter Boden	0-10 (0-1)
B) Gewachsener, offensichtlich unberührter Boden	
1. Schlamm, Moor, Mutterboden	0
2. Nichtbindige, ausreichend festgelagerte Böden	
Fein- bis Mittelsand	15 (1,5)
Grobsand bis Kies	20 (2,0)
3. Bindige Böden	
breiig	0
weich	4 (0,4)
steif	10 (0,1)
halbfest	20 (2,0)
fest	30 (3,0)
4. Fels, unverwittert mit geringer Klüftung und in günstiger Lage	150-300 (15-30)

Die Werte in Klammern beziehen sich auf die Einheit kg/cm²



HECK Wall Systems GmbH & Co. KG

Datum

Name

Kunden- und Regionenbetreuung Hausgebiet Fax-Nr. +49 9231 802-415 West/Mitte Fax-Nr. +49 9231 802-465	FAX-Bestellschein Änderung
Nord/Ost Fax-Nr. +49 9231 802-425 Süd Fax-Nr. +49 9231 802-435 Export Fax-Nr. +49 9231 802-470	BA-Nr.:
Bestellkunde: KdnNr. Neu	Verrechnung über: Kdn-Nr. Neu
Objekt: Angebot / Auftragsbestätigung erstellt zu Be	
Lieferadresse/Baustelle:	
Strasse:	
PLZ:	Ort:
Ansprechpartner auf Baustelle:	Telefon:
Gewünschter Liefertermin: Sendungsavis: Abholung Sonstiges	Anfuhr auf Maschine und Hänger möglich ☐ Anfuhr ohne Entladehilfe ☐
Menge / Gebindeeinheit Produkte	auftragsbezogene Preise für Rechnungsempfänger

Unterschrift / Stempel

Faxbestellschein

HECK Wall Systems GmbH & Co. KG



Fax-Nr. +49 9231 802-330

Datum

Name

Fax-Auftrag zur Abholung von Styroporresten

Auftraggeber
Name der Firma
Ansprechpartner
Tel. Nr.
Bauvorhaben Name der Firma Straße PLZ, Ort Ansprechpartner Tel. Nr.
Besonderheiten zur Anfahrt
Material Anzahl Säcke weißes Material (Mindestanzahl der Säcke = 5 Stück) Anzahl Säcke graues Material (Mindestanzahl der Säcke = 5 Stück) Bitte Lieferung von Stück leere Säcke (Alle Felder sind auszufüllen!)
 Wir sind darüber informiert, dass: die Säcke kein Fremdmaterial und/oder Abfälle enthalten dürfen die Säcke sortenrein sortiert sein müssen die Reste nicht verschmutzt sein dürfen, damit sie einer Wiederverarbeitung zugeführt werden können die Säcke ordentlich verschlossen sein müssen die Abholung im Zeitraum von 5 bis 7 Arbeitstagen stattfindet wenn eine Verunreinigung der Styroporreste oder die Beimengung von Fremdmaterial erst nach der Mitnahme festgestellt wird, werden die Kosten für Fracht und Entsorung in Rechnung gestellt.

Unterschrift / Stempel

Augemeine

Intelligente Lösungen für die Baupraxis

Rajasil

Mauerwerksanierung - Abdichtung und Injektion, Vormauerung, Verfugung, Sanierputzsysteme

Steinrestaurierung, Innenbeschichtung, Kalkputze, Ökosysteme

Fassadenbeschichtung - Untergrundvorbereitung, Putze und Mörtel, Putzarmierung, -bewehrung, Beschichtung, Imprägnierung

HECK Wall Systems

GmbH & Co. KG

Thölauer Straße 25 95615 Marktredwitz Germany

Tel.: +49 9231 802-0 Fax: +49 9231 802-330 www.wall-systems.com



HECK

Wärmedämmverbundsysteme - mineralisch, kunstharzgebunden Innendämmsysteme - Innendämmplatte MS, Dämmputz EPS, Mineralischer Dämmputz

Dämmputzsysteme, Grundierungen, Dekorputze, Beschichtungen

CoRaMix - Farb- und Putzmischtechnologie für den Baustoffhandel



Ihr persönlicher Login-Mehrwert.

Von HECK und Rajasil dürfen Sie immer etwas mehr erwarten. Deshalb finden Sie unter www.wall-systems.com mit dem Login-Mehrwert einen exklusiven Bereich, der Ihnen vielfältige Unterstützung und Hilfe in der Praxis bietet.







DIREKT ZU INTERESSANTEN LINKS UND PDF'S. KOSTENLOSE OR-CODE SCANNER FÜR IHR SMARTPHONE (BLACKBERRY / IPHONE / ANDROID / WINDOWS MOBILE) FINDEN SIE IM JEWEILIGEN APP-STORE UNTER DEM SUCHBEGRIFF QR-CODE.

