

335 Holzbau

000 Bedingungen

. Individueller Bereich (Reservefenster):
Nur hier kann der Anwender Positionen
des NPK für seine individuellen
Bedürfnisse abändern oder ergänzen.
Die angepassten Positionen werden mit
einem "R" vor der Positionsnummer
bezeichnet.

. Kurztext-Leistungsverzeichnis: Von
Vorbemerkungen, Hauptpositionen und
geschlossenen Unterpositionen werden
nur je die ersten 2 Zeilen
wiedergegeben. Es gilt in jedem Fall die
Volltextversion des NPK.

.100 Kurzleistungsverz.: massgebend ist
Volltext im NPK 335D/2024.

01 Holzbau (V'24)

.200 02 Angaben zu Vergütungsregelun-
gen, Ausmassbestimmungen und
Begriffsdefinitionen finden
sich im Reserve-Unterab-
schnitt 090. Sie enthalten
nicht die im NPK vorgegebenen
Aussagen, sondern sind pro-
jektspezifisch formuliert.

R 090 Weitere Bedingungen

R 092 Grundlagen

R .100 Die Verarbeitungsrichtlinien
der KNAUF AG sind bei der
Arbeitsausführung zu
berücksichtigen

300 Aussenwände

Betreffend Vergütungsregelungen,
Ausmassbestimmungen und
Begriffsdefinitionen gelten die
Bedingungen in
Pos. 000.200.

310 Holzrahmenbau-Wände

R 319 Beplankungen aus Hartgipsplatten, nach
Herstellervorschrift befestigen.

R .400 KNAUF Hartgipsplatten.
Bekleidung auf Holz befestigen mit
Klammern oder Schrauben gem. Knauf
AG Befestigungstabelle oder Angaben
Ingenieur.
Fugen stumpf gestossen ohne
verkleben.
Spachtelarbeiten sind nicht enthalten.
Kantenausführung,
Fugenverspachtelung sowie
Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK
335.
Marke, Typ:
Knauf AG
Hauptsitz
Kägenstrasse 17
CH-4153 Reinach
Tel +41(0) 58 775 88 00
info-ch@knauf.com
www.knauf.ch



319.400	01 Wandtyp 311				
	02 Wandtyp 312				
	03 Wandtyp 313				
	04 Wandtyp 314				
	05 Wandtyp 315				
	06 Wandtyp 316				
	07 Wandtyp 317				
	08 Wandtyp 318				
R	.410	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.			
R	.411	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.412	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.413	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.414	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.415	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m²	A
R	.416	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 18.	A	0.000 m²	A

320 Riegelwandkonstruktionen

R	329	Bepunktungen aus Hartgipsplatten, nach Herstellervorschrift befestigen.			
R	.400	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausföhrung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335. Marke, Typ: Knauf AG Hauptsitz Kägenstrasse 17 CH-4153 Reinach Tel +41(0) 58 775 88 00 info-ch@knauf.com www.knauf.ch 01 Wandtyp 321 02 Wandtyp 322 03 Wandtyp 323 04 Wandtyp 324 05 Wandtyp 325 06 Wandtyp 326 07 Wandtyp 327 08 Wandtyp 328			
R	.410	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausföhrung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.			
R	.411	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.412	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.413	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000 m²	A

R	329.414	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.415	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m²	A
R	.416	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 18.	A	0.000 m²	A
330		Massivholzwände			
R	339	Bepankungen aus Hartgipsplatten, nach Herstellervorschrift befestigen.			
R	.400	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335. Marke, Typ: Knauf AG Hauptsitz Kägenstrasse 17 CH-4153 Reinach Tel +41(0) 58 775 88 00 info-ch@knauf.com www.knauf.ch 01 Wandtyp 331 02 Wandtyp 332 03 Wandtyp 333 04 Wandtyp 334 05 Wandtyp 335 06 Wandtyp 336 07 Wandtyp 337 08 Wandtyp 338			
R	.410	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.			

R	339.411	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.412	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.413	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.414	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.415	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m²	A
R	.416	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 18.	A	0.000 m²	A

340 Brettsperrholz-Wände

R	349	Beplankungen aus Hartgipsplatten, nach Herstellervorschrift befestigen.
R	.400	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335. Marke, Typ: Knauf AG Hauptsitz Kägenstrasse 17 CH-4153 Reinach Tel +41(0) 58 775 88 00 info-ch@knauf.com www.knauf.ch

349.400	01 Wandtyp 341				
	02 Wandtyp 342				
	03 Wandtyp 343				
	04 Wandtyp 344				
	05 Wandtyp 345				
	06 Wandtyp 346				
	07 Wandtyp 347				
	08 Wandtyp 348				
R	.410	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.			
R	.411	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.412	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.413	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.414	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.415	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m²	A
R	.416	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 18.	A	0.000 m²	A

350 Innere Bekleidungen

R	359	Bepunktungen aus Hartgipsplatten, nach Herstellervorschrift befestigen.			
R	.400	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335. Marke, Typ: Knauf AG Hauptsitz Kägenstrasse 17 CH-4153 Reinach Tel +41(0) 58 775 88 00 info-ch@knauf.com www.knauf.ch 01 Wandtyp 351 02 Wandtyp 352 03 Wandtyp 353 04 Wandtyp 354 05 Wandtyp 355 06 Wandtyp 356 07 Wandtyp 357 08 Wandtyp 358			
R	.410	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.			
R	.411	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.412	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.413	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000 m²	A

R	359.414	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.415	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m²	A
R	.416	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 18.	A	0.000 m²	A
R	.420	KNAUF Hartgipsplatten imprägniert. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.	A	0.000 m²	A
R	.421	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.422	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.423	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.424	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.425	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m²	A

R	359.426	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 18.			
			A	0.000 m²	A
R	.600	Mehrleistungen zu inneren Bekleidungen.			
R	.650	Plattenstösse und Plattenkantenausbildung.			
R	.652	Fugenausbildung von Plattenstössen, inkl. erforderlicher Hinterlagen. 01 Verspachteln von Plattenstössen inkl. Bewehrung und Verspachteln von Befestigungsmittel mit Spachtelmasse. 02 Nach Plan ... 03 Zu Pos. ... 04 Knauf Fugentechnik mit Spachtelmasse und Bewehrung. 05 Für Gebrauchsklasse ... 06 Hinterlage: ... (A) Hinterlage: gemäss Lignum 4.1 (A) 07 Brandschutz Anforderungen ... 08 Oberflächengüte von Spachtelungen auf Gips-/Hartgipsplatten, Qualitätsstufe Q2. 10 Verarbeitung gemäss Dokumentation Knauf AG.			
			A	0.000 m²	A
R	.653	Plattenkantenausbildung. 01 Nach Plan ... 02 Zu Pos. ... 03 Längskanten Typ HRAK, Querkanten Typ SFK zum Verspachteln. 04 Bei Anwendung Brandschutz tt und Oberflächenqualität Q1-Q4.			
			A	0.000 m²	A
R	.654	Plattenkantenausbildung. 01 Nach Plan ... 02 Zu Pos. ... 03 Längskanten Typ VK, Querkanten Typ SK stumpf gestossen ohne zu verspachteln. 04 Bei Anwendung Brandschutz tt mehrlagig. 05 Als erste Lage bei mehrlagigen Beplankungen ohne Oberflächenqualität.			
			A	0.000 m²	A
R	.655	Plattenkantenausbildung. 01 Nach Plan ... 02 Zu Pos. ... 03 Längskanten Typ VK, Querkanten Typ SK stumpf gestossen ohne zu verspachteln. 04 Bei Anwendung RF1 bei einlagigen Beplankungen ohne Oberflächenqualität.			
			A	0.000 m²	A

R	359.660	Trennstreifen.			
R	.662	Trennstreifen.			
		01 Spezialpapierstreifen zur Bauteilabtrennung, verhindert Rissbildung bei Bauteilanschlüssen.			
		02 Zu Pos. ...			
		03 Nach Plan ...			
		04 Knauf Trenn-Fix PRO.			
		05 Papierstreifen mit Spezialbeschichtung.			
		06 Einseitige stark haftende 10mm breite Klebezone am Rand.			
		07 Breite 65 mm.			
		08 Verarbeitung gem. Dokumentation Knauf AG.			
			A	0.00 m	A
R	.663	Trennstreifen.			
		01 Spezialpapierstreifen als Trennschicht bei Spachtelfugen als Hinterlage, verändert das Verkleben von Bekleidungslagen.			
		02 Zu Pos. ...			
		03 Nach Plan ...			
		04 Knauf Trenn-Fix PRO.			
		05 Papierstreifen mit Spezialbeschichtung.			
		06 Einseitige stark haftende 10mm breite Klebezone am Rand.			
		07 Breite 65 mm.			
		08 Verarbeitung gem. Dokumentation Knauf AG.			
			A	0.00 m	A
370		Äussere Bekleidungen (2)			
371		Äussere Bekleidungen Typ 371.			
.400		Bekleidungen.			
.481	01	Dämmschutzschicht aus Hartgipsplatten imprägniert.			
		. Brandverhaltensgruppe RF1			
		. Dicke min. mm 10			
	04	KNAUF Hartgipsplatten imprägniert.			
		Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur.			
		Fugen stumpf gestossen ohne verkleben.			
		Spachtelarbeiten sind nicht enthalten.			
		Kantenausführung,			
		Fugenverspachtelung sowie			
		Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.			
		Marke, Typ:			
		Knauf AG			
		Hauptsitz			
		Kägenstrasse 17			
		CH-4153 Reinach			
		Tel +41(0) 58 775 88 00			
		info-ch@knauf.com			
		www.knauf.ch			

- 371.481 09 Knauf Diamant SX,
Hartgipsplatten Typ DEFH1IR.
Bemessungswerte gem. ETA-23/0395
ecobau: Produkt «eco1»
18 Dicke mm 12,5
19 LE = m2.

A 0.000 LE A

- .482 01 Dämmschutzschicht aus Hartgipsplatten
imprägniert.
. Brandverhaltensgruppe RF1
. Dicke min. mm 10
04 KNAUF Hartgipsplatten imprägniert.
Bekleidung auf Holz befestigen mit
Klammern oder Schrauben gem. Knauf
AG Befestigungstabelle oder Angaben
Ingenieur.
Fugen stumpf gestossen ohne
verkleben.
Spachtelarbeiten sind nicht enthalten.
Kantenausführung,
Fugenverspachtelung sowie
Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK
335.
Marke, Typ:
Knauf AG
Hauptsitz
Kägenstrasse 17
CH-4153 Reinach
Tel +41(0) 58 775 88 00
info-ch@knauf.com
www.knauf.ch
09 Knauf Diamant SX,
Hartgipsplatten Typ DEFH1IR.
Bemessungswerte gem. ETA-23/0395
ecobau: Produkt «eco1»
18 Dicke mm 15
19 LE = m2.

A 0.000 LE A

- .483 01 Dämmschutzschicht aus Hartgipsplatten
imprägniert.
. Brandverhaltensgruppe RF1
. Dicke min. mm 10
04 KNAUF Hartgipsplatten imprägniert.
Bekleidung auf Holz befestigen mit
Klammern oder Schrauben gem. Knauf
AG Befestigungstabelle oder Angaben
Ingenieur.
Fugen stumpf gestossen ohne
verkleben.
Spachtelarbeiten sind nicht enthalten.
Kantenausführung,
Fugenverspachtelung sowie
Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK
335.
Marke, Typ:
Knauf AG
Hauptsitz
Kägenstrasse 17
CH-4153 Reinach
Tel +41(0) 58 775 88 00
info-ch@knauf.com
www.knauf.ch

371.483 09 Knauf Diamant SX,
Hartgipsplatten Typ DEFH1IR.
Bemessungswerte gem. ETA-23/0395
ecobau: Produkt «eco1»
18 Dicke mm 18
19 LE = m2.

A 0.000 LE A

.486 01 Dämmschutzschicht aus
Hartgipsplatten.
. Brandschutzplatten BSP 30-RF1
04 KNAUF Hartgipsplatten.
Bekleidung auf Holz befestigen mit
Klammern oder Schrauben gem. Knauf
AG Befestigungstabelle oder Angaben
Ingenieur.
Fugen stumpf gestossen ohne
verkleben.
Spachtelarbeiten sind nicht enthalten.
Kantenausführung,
Fugenverspachtelung sowie
Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK
335.
Marke, Typ:
Knauf AG
Hauptsitz
Kägenstrasse 17
CH-4153 Reinach
Tel +41(0) 58 775 88 00
info-ch@knauf.com
www.knauf.ch
09 Knauf Diamant SX,
Hartgipsplatten Typ DEFH1IR.
Bemessungswerte gem. ETA-23/0395
ecobau: Produkt «eco1»
18 Dicke mm 15
19 LE = m2.

A 0.000 LE A

.487 01 Dämmschutzschicht aus
Hartgipsplatten.
. Brandschutzplatten BSP 30-RF1
04 KNAUF Hartgipsplatten.
Bekleidung auf Holz befestigen mit
Klammern oder Schrauben gem. Knauf
AG Befestigungstabelle oder Angaben
Ingenieur.
Fugen stumpf gestossen ohne
verkleben.
Spachtelarbeiten sind nicht enthalten.
Kantenausführung,
Fugenverspachtelung sowie
Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK
335.
Marke, Typ:
Knauf AG
Hauptsitz
Kägenstrasse 17
CH-4153 Reinach
Tel +41(0) 58 775 88 00
info-ch@knauf.com
www.knauf.ch

371.487	09 Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 18 Dicke mm 18 19 LE = m2.	A	0.000	LE	A
.600	Mehrleistungen zu Brandschutzbekleidungen.				
.610	Abdichtung von Fugen mit feuerwiderstandsfähigem Fugendichtstoff. Nach Herstellervorschrift, inkl. Reinigung und Voranstrich.				
	01 Gyso Flammflex 417, Brandschutzdichtmasse.				
.611	Fugenbreite mm 10. 01 Tiefe bis mm 12,5 (A) Tiefe mm 15 (A) Tiefe mm 18 (A) Tiefe mm 25 (2x 12,5) (A) Tiefe mm 30 (2x 15) (A) Tiefe mm 36 (2x 18) (A) Tiefe mm ... (A) (Tiefe = Dicke Bekleidung) Fugen-Hinterlegung mit Knauf Trenn-Fix PRO .	A	0.00	m	A
.612	Fugenbreite mm 15. 01 Tiefe bis mm 12,5 (A) Tiefe mm 15 (A) Tiefe mm 18 (A) Tiefe mm 25 (2x 12,5) (A) Tiefe mm 30 (2x 15) (A) Tiefe mm 36 (2x 18) (A) Tiefe mm ... (A) (Tiefe = Dicke Bekleidung) Fugen-Hinterlegung mit Knauf Trenn-Fix PRO .	A	0.00	m	A
.613	Fugenbreite mm 20. 01 Tiefe bis mm 12,5 (A) Tiefe mm 15 (A) Tiefe mm 18 (A) Tiefe mm 25 (2x 12,5) (A) Tiefe mm 30 (2x 15) (A) Tiefe mm 36 (2x 18) (A) Tiefe mm ... (A) (Tiefe = Dicke Bekleidung) Fugen-Hinterlegung mit Knauf Trenn-Fix PRO .	A	0.00	m	A

371.614	01 Fugenbreite mm 25. 02 Tiefe bis mm 12,5 (A) Tiefe mm 15 (A) Tiefe mm 18 (A) Tiefe mm 25 (2x 12,5) (A) Tiefe mm 30 (2x 15) (A) Tiefe mm 36 (2x 18) (A) Tiefe mm ... (A) (Tiefe = Dicke Bekleidung) Fugen-Hinterlegung mit Knauf Trenn-Fix PRO .	A	0.00 m	A
.681	01 Dehnfugen (Dilatation) mit feuerwiderstandsfähigem Fugendichtstoff. 02 Nach Plan 03 Zu Pos. 04 Gyso Flammflex 417. 05 Brandschutzdichtmasse. 06 Fugenbreite mm 5 (A) Fugenbreite mm 10 (A) Fugenbreite mm 15 (A) Fugenbreite mm 20 (A) Fugenbreite mm 25 (A) 07 Fugentiefe mm 12,5 (B) Fugentiefe mm 15 (B) Fugentiefe mm 18 (B) Fugentiefe mm 25 (2x 12,5) (B) Fugentiefe mm 30 (2x 15) (B) Fugentiefe mm 36 (2x 18) (B) Fugentiefe mm ... (B) 08 LE = m. 10 Fugen-Hinterlegung mit Knauf Trenn-Fix PRO. Ausführung gem. Dokumentation Knauf AG.	A	0.000 LE	A
.682	01 Dehnfugen (Dilatation) mit feuerwiderstandsfähigem Fugenmaterial. 02 Nach Plan 03 Zu Pos. 04 Gyso Fiberfax Rundschnur. 05 Steinwollgranulat gefasst in Glasfasergewebe. 06 Fugenbreite mm 5 (A) Fugenbreite mm 10 (A) Fugenbreite mm 15 (A) Fugenbreite mm 20 (A) Fugenbreite mm 25 (A) 07 Fugentiefe mm 12,5 (B) Fugentiefe mm 15 (B) Fugentiefe mm 18 (B) Fugentiefe mm 25 (2x 12,5) (B) Fugentiefe mm 30 (2x 15) (B) Fugentiefe mm 36 (2x 18) (B) Fugentiefe mm ... (B) 08 LE = m. 10 Ausführung gem. Dokumentation Knauf AG.	A	0.000 LE	A

380 Bekleidungen bei Wandöffnungen und Wandabschlüssen

381 Bekleidungen bei Wandöffnungen und Wandabschlüssen, Typ 381.

.100 Innere Bekleidungen von Leibungen, Stürzen, Brüstungen und Schwellen.

.130 Leibungsbekleidungen und Sturzbekleidungen aus Gipsplatten, nach Herstellervorschrift befestigen.

.131 01 Leibungsbekleidungen mit Hartgipsplatten.

02 Nach Plan

03 Zu Pos.

04 Knauf Diamant SX.

06 Zur Aufnahme von

07 Anzahl Lagen

08 Dicke mm

09 Breite mm

12 LE = m.

A 0.000 LE A

.132 01 Sturzbekleidungen mit Hartgipsplatten.

02 Nach Plan

03 Zu Pos.

04 Knauf Diamant SX.

06 Zur Aufnahme von

07 Anzahl Lagen

08 Dicke mm

09 Breite mm

12 LE = m.

A 0.000 LE A

Total 300 Aussenwände

400 Innenwände

Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.

410 Holzrahmenbau-Wände

R	419	Holzrahmenbau-Innenwände. Beplankung Hartgipsplatten.			
R	.400	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335. Marke, Typ: Knauf AG Hauptsitz Kägenstrasse 17 CH-4153 Reinach Tel +41(0) 58 775 88 00 info-ch@knauf.com www.knauf.ch 01 Wandtyp 411 02 Wandtyp 412 03 Wandtyp 413 04 Wandtyp 414 05 Wandtyp 415 06 Wandtyp 416 07 Wandtyp 417 08 Wandtyp 418			
R	.410	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.			
R	.411	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.412	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.413	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000 m²	A

R	419.414	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.415	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m²	A
R	.416	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 18.	A	0.000 m²	A
420		Riegelwandkonstruktionen			
R	429	Riegelwandkonstruktion-Innenwände. Beplankungen aus Hartgipsplatten.			
R	.400	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335. Marke, Typ: Knauf AG Hauptsitz Kägenstrasse 17 CH-4153 Reinach Tel +41(0) 58 775 88 00 info-ch@knauf.com www.knauf.ch 01 Wandtyp 421 02 Wandtyp 422 03 Wandtyp 423 04 Wandtyp 424 05 Wandtyp 425 06 Wandtyp 426 07 Wandtyp 427 08 Wandtyp 428			
R	.410	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.			

LV	CRB Musterleistungsverzeichnis	BauPlus	29.11.2024
KNAUF	KNAUF - Diamant Hartgipsplatten 335D/24 Holzbau (V'24)	LV	002
		Seite	18/69
R 429.411	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000 m² A
R .412	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 12,5.	A	0.000 m² A
R .413	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000 m² A
R .414	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 15.	A	0.000 m² A
R .415	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m² A
R .416	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 18.	A	0.000 m² A
430	Massivholzwände		
R 439	Massivholz-Innenwände. Beplankungen aus Hartgipsplatten.		
R .400	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335. Marke, Typ: Knauf AG Hauptsitz Kägenstrasse 17 CH-4153 Reinach Tel +41(0) 58 775 88 00 info-ch@knauf.com www.knauf.ch		

439.400	01 Wandtyp 431				
	02 Wandtyp 432				
	03 Wandtyp 433				
	04 Wandtyp 434				
	05 Wandtyp 435				
	06 Wandtyp 436				
	07 Wandtyp 437				
	08 Wandtyp 438				
R	.410	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.			
R	.411	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.412	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.413	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.414	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.415	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m²	A
R	.416	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 18.	A	0.000 m²	A

440	Brettsperrholz-Wände			
R 449	Brettsperrholz-Innenwände. Beklankung aus Hartgipsplatten.			
R .400	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335. Marke, Typ: Knauf AG Hauptsitz Kägenstrasse 17 CH-4153 Reinach Tel +41(0) 58 775 88 00 info-ch@knauf.com www.knauf.ch 01 Wandtyp 441 02 Wandtyp 442 03 Wandtyp 443 04 Wandtyp 444 05 Wandtyp 445 06 Wandtyp 446 07 Wandtyp 447 08 Wandtyp 448			
R .410	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.			
R .411	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R .412	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R .413	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000 m²	A

R	449.414	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.415	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m²	A
R	.416	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 18.	A	0.000 m²	A
	450	Bekleidungen (1)			
R	459	Bekleidungen: Innenwände. Bekleidung aus Hartgipsplatten.			
R	.400	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335. Marke, Typ: Knauf AG Hauptsitz Kägenstrasse 17 CH-4153 Reinach Tel +41(0) 58 775 88 00 info-ch@knauf.com www.knauf.ch 01 Wandtyp 451 02 Wandtyp 452 03 Wandtyp 453 04 Wandtyp 454 05 Wandtyp 455 06 Wandtyp 456 07 Wandtyp 457 08 Wandtyp 458			
R	.410	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.			

LV	CRB Musterleistungsverzeichnis	BauPlus	29.11.2024
KNAUF	KNAUF - Diamant Hartgipsplatten 335D/24 Holzbau (V'24)	LV	002
		Seite	22/69
R 459.411	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000 m² A
R .412	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 12,5.	A	0.000 m² A
R .413	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000 m² A
R .414	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 15.	A	0.000 m² A
R .415	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m² A
R .416	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 18.	A	0.000 m² A
R .600	Mehrleistungen zu Bekleidungen.		
R .650	Plattenstösse und Plattenkantenausbildung.		
R .652	Fugenausbildung von Plattenstössen, inkl. erforderlicher Hinterlagen. 01 Verspachteln von Plattenstössen inkl. Bewehrung und Verspachteln von Befestigungsmittel mit Spachtelmasse. 02 Nach Plan ... 03 Zu Pos. ... 04 Knauf Fugentechnik mit Spachtelmasse und Bewehrung. 05 Für Gebrauchsklasse ... 06 Hinterlage: ... (A) Hinterlage: gemäss Lignum 4.1 (A) 07 Brandschutz Anforderungen ... 08 Oberflächengüte von Spachtelungen auf Gips-/Hartgipsplatten, Qualitätsstufe Q2. 10 Verarbeitung gemäss Dokumentation Knauf AG.	A	0.000 m² A

R	459.653	Plattenkantenausbildung. 01 Nach Plan ... 02 Zu Pos. ... 03 Längskanten Typ HRAK, Querkanten Typ SFK zum Verspachteln. 04 Bei Anwendung Brandschutz tt und Oberflächenqualität Q1-Q4.	A	0.000 m ²	A
R	.654	Plattenkantenausbildung. 01 Nach Plan ... 02 Zu Pos. ... 03 Längskanten Typ VK, Querkanten Typ SK stumpf gestossen ohne zu verspachteln. 04 Bei Anwendung Brandschutz tt mehrlagig. 05 Als erste Lage bei mehrlagigen Beplankungen ohne Oberflächenqualität.	A	0.000 m ²	A
R	.655	Plattenkantenausbildung. 01 Nach Plan ... 02 Zu Pos. ... 03 Längskanten Typ VK, Querkanten Typ SK stumpf gestossen ohne zu verspachteln. 04 Bei Anwendung RF1 bei einlagigen Beplankungen ohne Oberflächenqualität.	A	0.000 m ²	A
R	.660	Trennstreifen.			
R	.662	Trennstreifen. 01 Spezialpapierstreifen zur Bauteilabtrennung, verhindert Rissbildung bei Bauteilanschlüssen. 02 Zu Pos. ... 03 Nach Plan ... 04 Knauf Trenn-Fix PRO. 05 Papierstreifen mit Spezialbeschichtung. 06 Einseitige stark haftende 10mm breite Klebezone am Rand. 07 Breite 65 mm. 08 Verarbeitung gem. Dokumentation Knauf AG.	A	0.00 m	A
R	.663	Trennstreifen. 01 Spezialpapierstreifen als Trennschicht bei Spachtelfugen als Hinterlage, verändert das Verkleben von Bekleidungslagen. 02 Zu Pos. ... 03 Nach Plan ... 04 Knauf Trenn-Fix PRO. 05 Papierstreifen mit Spezialbeschichtung. 06 Einseitige stark haftende 10mm breite Klebezone am Rand. 07 Breite 65 mm. 08 Verarbeitung gem. Dokumentation Knauf AG.	A	0.00 m	A

470 Bekleidungen (2)

- 471 Bekleidungen Typ 471.
- .100 Bekleidungen mit Brandschutzplatten.
- .110 Bekleidung mit Brandschutzplatten BSP 30.
- .111 01 KNAUF Hartgipsplatten.
Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur.
Fugen stumpf gestossen ohne verkleben.
Spachtelarbeiten sind nicht enthalten.
Kantenausführung,
Fugenverspachtelung sowie
Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.
Marke, Typ:
Knauf AG
Hauptsitz
Kägenstrasse 17
CH-4153 Reinach
Tel +41(0) 58 775 88 00
info-ch@knauf.com
www.knauf.ch
- 04 KNAUF Hartgipsplatten.
Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur.
Fugen stumpf gestossen ohne verkleben.
Spachtelarbeiten sind nicht enthalten.
Kantenausführung,
Fugenverspachtelung sowie
Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.
- 11 Knauf Diamant SX,
Hartgipsplatten Typ DEFH11R.
Bemessungswerte gem. ETA-23/0395
ecobau: Produkt «eco1»
d mm 15.
- 13 Rohdichte kg/m3 > 1100
- 14 Dauerwärmebeständig.
- 15 Fugen hinterlegt.
- 16 Fugenausbildung:
Stumpfer Stoss (A)
Spachtelfuge (VK Kanten, Schnittkanten) A
Spachtelfuge (HRAK Kanten, HRK Kanten) A
Gyso Dehnfuge, Flammflex 417 (Brandschutzmasse) A
Gyso Dehnfuge, Fiberfax (Mineralwolle-Rundschnur) A
- 18 Dicke mm 15
- 19 Einlagig.
- 21 LE = m2
- 22 Ausführung gemäss Lignum- und Knauf AG Dokumentationen.

A 0.000 LE A

- 471.120 Bekleidung mit Brandschutzplatten BSP 30-RF1.
- .121 01 KNAUF Hartgipsplatten.
Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur.
Fugen stumpf gestossen ohne verkleben.
Spachtelarbeiten sind nicht enthalten.
Kantenausführung,
Fugenverspachtelung sowie
Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.
Marke, Typ:
Knauf AG
Hauptsitz
Kägenstrasse 17
CH-4153 Reinach
Tel +41(0) 58 775 88 00
info-ch@knauf.com
www.knauf.ch
- 04 KNAUF Hartgipsplatten.
Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur.
Fugen stumpf gestossen ohne verkleben.
Spachtelarbeiten sind nicht enthalten.
Kantenausführung,
Fugenverspachtelung sowie
Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.
- 10 Knauf Diamant SX,
Hartgipsplatten Typ DEFH1IR.
Bemessungswerte gem. ETA-23/0395
ecobau: Produkt «eco1»
d mm 15.
- 11 Rohdichte kg/m3 > 1100
- 12 Dauerwärmebeständig.
- 13 Fugen hinterlegt.
- 14 Fugenausbildung:
Stumpfer Stoss (A)
Spachtelfuge (VK Kanten, Schnittkanten) A
Spachtelfuge (HRAK Kanten, HRK Kanten) A
Gyso Dehnfuge, Flammflex 417 (Brandschutzmasse) A
Gyso Dehnfuge, Fiberfax (Mineralwolle-Rundschnur) A
- 15 Dicke mm 15
- 16 Einlagig.
- 18 LE = m2
- 19 Ausführung gemäss Lignum- und Knauf AG Dokumentationen.

A 0.000 LE A

- 471.130 Bekleidung mit Brandschutzplatten BSP 60.
- .131 01 KNAUF Hartgipsplatten.
Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur.
Fugen stumpf gestossen ohne verkleben.
Spachtelarbeiten sind nicht enthalten.
Kantenausführung,
Fugenverspachtelung sowie
Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.
Marke, Typ:
Knauf AG
Hauptsitz
Kägenstrasse 17
CH-4153 Reinach
Tel +41(0) 58 775 88 00
info-ch@knauf.com
www.knauf.ch
- 04 KNAUF Hartgipsplatten.
Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur.
Fugen stumpf gestossen ohne verkleben.
Spachtelarbeiten sind nicht enthalten.
Kantenausführung,
Fugenverspachtelung sowie
Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.
- 11 Knauf Diamant SX,
Hartgipsplatten Typ DEFH1IR.
Bemessungswerte gem. ETA-23/0395
ecobau: Produkt «eco1»
d mm 15.
- 13 Rohdichte kg/m3 > 1100
- 14 Dauerwärmebeständig.
- 15 Fugen hinterlegt.
- 16 Fugenausbildung:
Stumpfer Stoss (A)
Spachtelfuge (VK Kanten, Schnittkanten) A
Spachtelfuge (HRAK Kanten, HRK Kanten) A
Gyso Dehnfuge, Flammflex 417 (Brandschutzmasse) A
Gyso Dehnfuge, Fiberfax (Mineralwolle-Rundschnur) A
- 18 Dicke mm 15
- 19 Einlagig.
- 21 LE = m2
- 22 Ausführung gemäss Lignum- und Knauf AG Dokumentationen.

A 0.000 LE A

471.140 Bekleidung mit Brandschutzplatten BSP 60-RF1.

.141 01 KNAUF Hartgipsplatten.
Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur.
Fugen stumpf gestossen ohne verkleben.
Spachtelarbeiten sind nicht enthalten.
Kantenausführung,
Fugenverspachtelung sowie
Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.
Marke, Typ:
Knauf AG
Hauptsitz
Kägenstrasse 17
CH-4153 Reinach
Tel +41(0) 58 775 88 00
info-ch@knauf.com
www.knauf.ch

04 KNAUF Hartgipsplatten.
Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur.
Fugen stumpf gestossen ohne verkleben.
Spachtelarbeiten sind nicht enthalten.
Kantenausführung,
Fugenverspachtelung sowie
Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.

10 Knauf Diamant SX,
Hartgipsplatten Typ DEFH1IR.
Bemessungswerte gem. ETA-23/0395
ecobau: Produkt «eco1»
d mm 15.

11 Rohdichte kg/m3 > 1100

12 Dauerwärmebeständig.

13 Fugen hinterlegt.

14 Fugenausbildung:
Stumpfer Stoss (A)
Spachtelfuge (VK Kanten, Schnittkanten) A
Spachtelfuge (HRAK Kanten, HRK Kanten) A
Gyso Dehnfuge, Flammflex 417 (Brandschutzmasse) A
Gyso Dehnfuge, Fiberfax (Mineralwolle-Rundschnur) A

15 Dicke mm 15

16 Einlagig.

18 LE = m2

19 Ausführ.ung gemäss Lignum- und Knauf AG Dokumentationen

A 0.000 LE A

471.500	Brandschutzmassnahmen bei gebäudetechnischen Installationen.			
.520	Nischen-Auskleidung bei gekapselten Bauteilen.			
.521	01 Nischen-Auskleidung bei gekapselten Bauteilen.			
	02 Nach Plan			
	03 Zu Pos.			
	04 Knauf Diamant SX.			
	05 Feuerwiderstandsklasse K 30-RF1.			
	08 Hartgipsplatten			
	09 VKF-Nr.			
	10 Tiefe Nische mm			
	11 Breite Nische mm			
	12 Dicke Auskleidung mm 18.			
		A	0.00 m	A
.522	01 Nischen-Auskleidung bei gekapselten Bauteilen.			
	02 Nach Plan			
	03 Zu Pos.			
	04 Knauf Diamant SX.			
	06 Feuerwiderstandsklasse K 60-RF1.			
	08 Hartgipsplatten			
	09 VKF-Nr.			
	10 Tiefe Nische mm			
	11 Breite Nische mm			
	12 Dicke Auskleidung mm 2 x 15.			
		A	0.00 m	A
.523	01 Nischen-Auskleidung bei gekapselten Bauteilen.			
	02 Nach Plan			
	03 Zu Pos.			
	04 Knauf Diamant SX.			
	07 Feuerwiderstandsklasse ...			
	08 Hartgipsplatten			
	09 VKF-Nr.			
	10 Tiefe Nische mm			
	11 Breite Nische mm			
	12 Dicke Auskleidung mm ...			
		A	0.00 m	A
.540	Einbaubox feuerhemmend für Elektrogeräte, Leuchten und dgl. Inkl. Ergänzen der Dichtheitsschichten: . Elektrodose, Fläche max. m2 0,20.			
.541	02 Nach Plan			
	03 Zu Pos.			
	04 Knauf Diamant SX.			
	06 Feuerwiderstandsklasse K 30-RF1.			
	09 Geklammert und verleimt.			
	10 Wanddicke mm 18.			
	11 Aussenmasse mmx....x			
	12 Dose			
	Abmessung			
		A	0 St	A

471.542	02 Nach Plan			
	03 Zu Pos.			
	04 Knauf Diamant SX.			
	08 Feuerwiderstandsklasse			
	K 60-RF1.			
	09 Geklammert und verleimt.			
	10 Wanddicke mm 2 x 15.			
	11 Aussenmasse mmx....x			
	12 Dose			
	Abmessung	A	0 St	A
.560	Leibungsbekleidung bei			
	Durchdringungen durch			
	brandabschnittbildende Wände:			
	. Füllholz umlaufend, Breite min. mm 40.			
	. Kragenbreite min. mm 50.			
.561	01 Leibungsbekleidungen mit			
	Hartgipsplatten.			
	Ecken stumpf gestossen.			
	02 Nach Plan			
	03 Zu Pos.			
	04 Knauf Diamant SX.			
	05 Feuerwiderstandsklasse			
	BSP 30-RF1.			
	09 Ohne Kragenausbildung. (A)			
	Mit Kragenausbildung. (A)			
	10 Plattendicke mm 18.			
	Einlagig.			
	11 Leibungshöhe mm	A	0.00 m	A
.562	01 Leibungsbekleidungen mit			
	Hartgipsplatten.			
	Ecken stumpf gestossen.			
	02 Nach Plan			
	03 Zu Pos.			
	04 Knauf Diamant SX.			
	Hartgipsplatte EN520 Typ DEFH1IR.			
	06 Feuerwiderstandsklasse			
	BSP 60-RF1.			
	09 Ohne Kragenausbildung. (A)			
	Mit Kragenausbildung. (A)			
	10 Plattendicke mm 15.			
	Zweilagig.			
	11 Leibungshöhe mm	A	0.00 m	A
.600	Mehrleistungen zu			
	Brandschutzbekleidungen.			
.610	Abdichtung von Fugen mit			
	feuerwiderstandsfähigem			
	Fugendichtstoff. Nach			
	Herstellervorschrift, inkl. Reinigung und			
	Voranstrich.			
	01 Gyso Flammflex 417,			
	Brandschutzdichtmasse.			

471.611	Fugenbreite mm 10.			
	01 Tiefe bis mm 12,5 (A)			
	Tiefe mm 15 (A)			
	Tiefe mm 18 (A)			
	Tiefe mm 25 (2x 12,5) (A)			
	Tiefe mm 30 (2x 15) (A)			
	Tiefe mm 36 (2x 18) (A)			
	Tiefe mm ... (A)			
	(Tiefe = Dicke Bekleidung)			
	Fugen-Hinterlegung mit Knauf Trenn-Fix PRO .			
		A	0.00 m	A
.612	Fugenbreite mm 15.			
	01 Tiefe bis mm 12,5 (A)			
	Tiefe mm 15 (A)			
	Tiefe mm 18 (A)			
	Tiefe mm 25 (2x 12,5) (A)			
	Tiefe mm 30 (2x 15) (A)			
	Tiefe mm 36 (2x 18) (A)			
	Tiefe mm ... (A)			
	(Tiefe = Dicke Bekleidung)			
	Fugen-Hinterlegung mit Knauf Trenn-Fix PRO .			
		A	0.00 m	A
.613	Fugenbreite mm 20.			
	01 Tiefe bis mm 12,5 (A)			
	Tiefe mm 15 (A)			
	Tiefe mm 18 (A)			
	Tiefe mm 25 (2x 12,5) (A)			
	Tiefe mm 30 (2x 15) (A)			
	Tiefe mm 36 (2x 18) (A)			
	Tiefe mm ... (A)			
	(Tiefe = Dicke Bekleidung)			
	Fugen-Hinterlegung mit Knauf Trenn-Fix PRO .			
		A	0.00 m	A
.614	01 Fugenbreite mm 25.			
	02 Tiefe bis mm 12,5 (A)			
	Tiefe mm 15 (A)			
	Tiefe mm 18 (A)			
	Tiefe mm 25 (2x 12,5) (A)			
	Tiefe mm 30 (2x 15) (A)			
	Tiefe mm 36 (2x 18) (A)			
	Tiefe mm ... (A)			
	(Tiefe = Dicke Bekleidung)			
	Fugen-Hinterlegung mit Knauf Trenn-Fix PRO .			
		A	0.00 m	A
.681	01 Dehnfugen (Dilatation) mit feuerwiderstandsfähigem Fugendichtstoff.			
	02 Nach Plan			
	03 Zu Pos.			
	04 Gyso Flammflex 417.			
	05 Brandschutzdichtmasse.			
	06 Fugenbreite mm 5 (A)			
	Fugenbreite mm 10 (A)			
	Fugenbreite mm 15 (A)			
	Fugenbreite mm 20 (A)			
	Fugenbreite mm 25 (A)			

- 471.681 07 Fugentiefe mm 12,5 (B)
 Fugentiefe mm 15 (B)
 Fugentiefe mm 18 (B)
 Fugentiefe mm 25 (2x 12,5) (B)
 Fugentiefe mm 30 (2x 15) (B)
 Fugentiefe mm 36 (2x 18) (B)
 Fugentiefe mm ... (B)
 08 LE = m.
 10 Fugen-Hinterlegung mit Knauf Trenn-Fix
 PRO.
 Ausführung gem. Dokumentation Knauf
 AG.

A 0.000 LE A

- .682 01 Dehnfugen (Dilatation) mit
 feuerwiderstandsfähigem
 Fugenmaterial.
 02 Nach Plan
 03 Zu Pos.
 04 Gyso Fiberfax Rundschnur.
 05 Steinwollgranulat gefasst in
 Glasfasergewebe.
 06 Fugenbreite mm 5 (A)
 Fugenbreite mm 10 (A)
 Fugenbreite mm 15 (A)
 Fugenbreite mm 20 (A)
 Fugenbreite mm 25 (A)
 07 Fugentiefe mm 12,5 (B)
 Fugentiefe mm 15 (B)
 Fugentiefe mm 18 (B)
 Fugentiefe mm 25 (2x 12,5) (B)
 Fugentiefe mm 30 (2x 15) (B)
 Fugentiefe mm 36 (2x 18) (B)
 Fugentiefe mm ... (B)
 08 LE = m.
 10 Ausführung gem. Dokumentation Knauf
 AG.

A 0.000 LE A

**480 Bekleidungen bei Wandöffnungen
 und Wandabschlüssen**

- 481 Bekleidungen bei Wandöffnungen und
 Wandabschlüssen, Typ 481.
 .100 Leibungsbekleidungen und
 Sturzbekleidungen für Türen und dgl.
 bei Innenwänden.
 .130 Leibungsbekleidungen und
 Sturzbekleidungen aus Gipsplatten,
 nach Herstellervorschrift befestigen.
 .131 01 Leibungsbekleidungen mit
 Hartgipsplatten.
 02 Nach Plan
 03 Zu Pos.
 04 Knauf Diamant SX.
 06 Zur Aufnahme von
 07 Anzahl Lagen
 08 Dicke mm
 09 Breite mm
 11 LE = m.

A 0.000 LE A

- 481.132 01 Sturtzbekleidungen mit Hartgipsplatten.
02 Nach Plan
03 Zu Pos.
04 Knauf Diamant SX.
06 Zur Aufnahme von
07 Anzahl Lagen
08 Dicke mm
09 Breite mm
11 LE = m.

A 0.000 LE A

Total 400 Innenwände

500 Geschossdecken

Betreffend Vergütungsregelungen,
Ausmassbestimmungen und
Begriffsdefinitionen gelten die
Bedingungen in
Pos. 000.200.

510 Holzrahmenbau-Geschossdecken, Rippen-Geschossdecken und Hohlkasten-Geschossdecken

- R 519 Beplankung aus Hartgipsplatten.
R .400 KNAUF Hartgipsplatten.
Beplankung auf Holz befestigen mit
Klammern oder Schrauben gem. Knauf
AG Befestigungstabelle oder Angaben
Ingenieur.
Fugen stumpf gestossen ohne
verkleben.
Spachtelarbeiten sind nicht enthalten.
Kantenausführung,
Fugenverspachtelung sowie
Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK
335.
Marke, Typ:
Knauf AG
Hauptsitz
Kägenstrasse 17
CH-4153 Reinach
Tel +41(0) 58 775 88 00
info-ch@knauf.com
www.knauf.ch

- 01 Geschossdeckentyp 511
02 Geschossdeckentyp 512
03 Geschossdeckentyp 513
04 Geschossdeckentyp 514
05 Geschossdeckentyp 515
06 Geschossdeckentyp 516
07 Geschossdeckentyp 517
08 Geschossdeckentyp 518

- R .430 KNAUF Hartgipsplatten.
Beplankung aus Hartgipsplatten von
unten, nach Herstellervorschrift
befestigen.
Fugen stumpf gestossen ohne
verkleben.
Spachtelarbeiten sind nicht enthalten.
Kantenausführung,
Fugenverspachtelung sowie
Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK
335.

R	519.434	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.435	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.436	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m²	A
R	.440	KNAUF Hartgipsplatten. Beplankung aus Hartgipsplatten von oben, nach Herstellervorschrift auf vollflächige tragfähige Beplankungsschicht befestigen. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.	A	0.000 m²	A
R	.444	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.445	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.446	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m²	A

520 Balkenlagen bei Geschossdecken

R	529	Beplankung aus Hartgipsplatten.			
R	.400	KNAUF Hartgipsplatten. Beplankung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335. Marke, Typ: Knauf AG Hauptsitz Kägenstrasse 17 CH-4153 Reinach Tel +41(0) 58 775 88 00 info-ch@knauf.com www.knauf.ch 01 Geschossdeckentyp 521 02 Geschossdeckentyp 522 03 Geschossdeckentyp 523 04 Geschossdeckentyp 524 05 Geschossdeckentyp 525 06 Geschossdeckentyp 526 07 Geschossdeckentyp 527 08 Geschossdeckentyp 528			
R	.430	KNAUF Hartgipsplatten. Beplankung aus Hartgipsplatten von unten, nach Herstellervorschrift befestigen. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.			
R	.434	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.435	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.436	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m²	A

R	529.440	KNAUF Hartgipsplatten. Beplankung aus Hartgipsplatten von oben, nach Herstellervorschrift auf vollflächige tragfähige Beplankungsschicht befestigen. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.			
R	.444	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.445	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.446	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m²	A
	540	Brettsperrholz-Geschossdecken			
R	549	Beplankung aus Hartgipsplatten.			
R	.400	KNAUF Hartgipsplatten. Beplankung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335. Marke, Typ: Knauf AG Hauptsitz Kägenstrasse 17 CH-4153 Reinach Tel +41(0) 58 775 88 00 info-ch@knauf.com www.knauf.ch 01 Geschossdeckentyp 541 02 Geschossdeckentyp 542 03 Geschossdeckentyp 543 04 Geschossdeckentyp 544 05 Geschossdeckentyp 545 06 Geschossdeckentyp 546 07 Geschossdeckentyp 547 08 Geschossdeckentyp 548			

R	549.430	KNAUF Hartgipsplatten. Beplankung aus Hartgipsplatten von unten, nach Herstellervorschrift befestigen. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.			
R	.434	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.435	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.436	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m²	A
R	.440	KNAUF Hartgipsplatten. Beplankung aus Hartgipsplatten von oben, nach Herstellervorschrift auf vollflächige tragfähige Beplankungsschicht befestigen. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.			
R	.444	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.445	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.446	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m²	A

550 Deckenbekleidungen

R	559	Bekleidung aus Hartgipsplatten.			
R	.400	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335. Marke, Typ: Knauf AG Hauptsitz Kägenstrasse 17 CH-4153 Reinach Tel +41(0) 58 775 88 00 info-ch@knauf.com www.knauf.ch 01 Deckenbekleidungen Typ 551 02 Deckenbekleidungen Typ 552 03 Deckenbekleidungen Typ 553 04 Deckenbekleidungen Typ 554 05 Deckenbekleidungen Typ 555 06 Deckenbekleidungen Typ 556 07 Deckenbekleidungen Typ 557 08 Deckenbekleidungen Typ 558			
R	.430	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung aus Hartgipsplatten, nach Herstellervorschrift befestigen. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.			
R	.434	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH11R. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.435	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH11R. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.436	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH11R. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m²	A

R	559.437	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» Feuerwiderstandsklasse K 30-RF1. Einlagig. d mm 18.	A	0.000 m²	A
R	.438	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» Feuerwiderstandsklasse K 60-RF1. Zweilagig. d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.600	Mehrleistungen zu Deckenbekleidungen.			
R	.650	Plattenstösse und Plattenkantenausbildung.			
R	.652	Fugenausbildung von Plattenstössen, inkl. erforderlicher Hinterlagen. 01 Verspachteln von Plattenstössen inkl. Bewehrung und Verspachteln von Befestigungsmittel mit Spachtelmasse. 02 Nach Plan ... 03 Zu Pos. ... 04 Knauf Fugentechnik mit Spachtelmasse und Bewehrung. 05 Für Gebrauchsklasse ... 06 Hinterlage: ... (A) Hinterlage: gemäss Lignum 4.1 (A) 07 Brandschutz Anforderungen ... 08 Oberflächengüte von Spachtelungen auf Gips-/Hartgipsplatten, Qualitätsstufe Q2. 10 Verarbeitung gemäss Dokumentation Knauf AG.	A	0.000 m²	A
R	.653	Plattenkantenausbildung. 01 Nach Plan ... 02 Zu Pos. ... 03 Längskanten Typ HRAK, Querkanten Typ SFK zum Verspachteln. 04 Bei Anwendung Brandschutz tt und Oberflächenqualität Q1-Q4.	A	0.000 m²	A
R	.654	Plattenkantenausbildung. 01 Nach Plan ... 02 Zu Pos. ... 03 Längskanten Typ VK, Querkanten Typ SK stumpf gestossen ohne zu verspachteln. 04 Bei Anwendung Brandschutz tt mehrlagig. 05 Als erste Lage bei mehrlagigen Beplankungen ohne Oberflächenqualität.	A	0.000 m²	A

R	559.655	Plattenkantenausbildung. 01 Nach Plan ... 02 Zu Pos. ... 03 Längskanten Typ VK, Querkanten Typ SK stumpf gestossen ohne zu verspachteln. 04 Bei Anwendung RF1 bei einlagigen Beplankungen ohne Oberflächenqualität.	A	0.000 m²	A
R	.660	Trennstreifen.			
R	.662	Trennstreifen. 01 Spezialpapierstreifen zur Bauteilabtrennung, verhindert Rissbildung bei Bauteilanschlüssen. 02 Zu Pos. ... 03 Nach Plan ... 04 Knauf Trenn-Fix PRO. 05 Papierstreifen mit Spezialbeschichtung. 06 Einseitige stark haftende 10mm breite Klebezone am Rand. 07 Breite 65 mm. 08 Verarbeitung gem. Dokumentation Knauf AG.	A	0.00 m	A
R	.663	Trennstreifen. 01 Spezialpapierstreifen als Trennschicht bei Spachtelfugen als Hinterlage, verändert das Verkleben von Bekleidungslagen. 02 Zu Pos. ... 03 Nach Plan ... 04 Knauf Trenn-Fix PRO. 05 Papierstreifen mit Spezialbeschichtung. 06 Einseitige stark haftende 10mm breite Klebezone am Rand. 07 Breite 65 mm. 08 Verarbeitung gem. Dokumentation Knauf AG.	A	0.00 m	A

Total 500	Geschossdecken
------------------	-----------------------	-------

- | | |
|------------|---|
| 600 | Flachdächer
Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200. |
| 610 | Holzrahmenbau-Flachdächer, Rippen-Flachdächer und Hohlkasten-Flachdächer |

R 619 Beplankung aus Hartgipsplatten.
R .400 KNAUF Hartgipsplatten.
Beplankung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur.
Fugen stumpf gestossen ohne verkleben.
Spachtelarbeiten sind nicht enthalten.
Kantenausführung,
Fugenverspachtelung sowie
Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.
Marke, Typ:
Knauf AG
Hauptsitz
Kägenstrasse 17
CH-4153 Reinach
Tel +41(0) 58 775 88 00
info-ch@knauf.com
www.knauf.ch
01 Flachdachtyp 611
02 Flachdachtyp 612
03 Flachdachtyp 613
04 Flachdachtyp 614
05 Flachdachtyp 615
06 Flachdachtyp 616
07 Flachdachtyp 617
08 Flachdachtyp 618

R .430 KNAUF Hartgipsplatten.
Beplankung aus Hartgipsplatten von unten, nach Herstellervorschrift befestigen.
Fugen stumpf gestossen ohne verkleben.
Spachtelarbeiten sind nicht enthalten.
Kantenausführung,
Fugenverspachtelung sowie
Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.

R .434 Knauf Diamant SX,
Hartgipsplatten Typ DEFH1IR.
Bemessungswerte gem. ETA-23/0395
ecobau: Produkt «eco1»
d mm 12,5.

A 0.000 m² A

R .435 Knauf Diamant SX,
Hartgipsplatten Typ DEFH1IR.
Bemessungswerte gem. ETA-23/0395
ecobau: Produkt «eco1»
d mm 15.

A 0.000 m² A

R .436 Knauf Diamant SX,
Hartgipsplatten Typ DEFH1IR.
Bemessungswerte gem. ETA-23/0395
ecobau: Produkt «eco1»
d mm 18.

A 0.000 m² A

R	619.440	KNAUF Hartgipsplatten. Beplankung aus Hartgipsplatten von oben, nach Herstellervorschrift auf vollflächige tragfähige Beplankungsschicht befestigen. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.			
R	.444	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.445	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.446	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m²	A

620 Balkenlagen bei Flachdächern

R	629	Beplankung aus Hartgipsplatten.
R	.400	KNAUF Hartgipsplatten. Beplankung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335. Marke, Typ: Knauf AG Hauptsitz Kägenstrasse 17 CH-4153 Reinach Tel +41(0) 58 775 88 00 info-ch@knauf.com www.knauf.ch 01 Flachdachtyp 621 02 Flachdachtyp 622 03 Flachdachtyp 623 04 Flachdachtyp 624 05 Flachdachtyp 625 06 Flachdachtyp 626 07 Flachdachtyp 627 08 Flachdachtyp 628

R	629.430	KNAUF Hartgipsplatten. Beplankung aus Hartgipsplatten von unten, nach Herstellervorschrift befestigen. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.			
R	.434	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.435	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.436	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m²	A
R	.440	KNAUF Hartgipsplatten. Beplankung aus Hartgipsplatten von oben, nach Herstellervorschrift auf vollflächige tragfähige Beplankungsschicht befestigen. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.			
R	.444	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.445	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.446	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m²	A

630		Massivholz-Flachdächer und System-Flachdächer	
R	639	Beplankung aus Hartgipsplatten.	
R	.400	KNAUF Hartgipsplatten. Beplankung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335. Marke, Typ: Knauf AG Hauptsitz Kägenstrasse 17 CH-4153 Reinach Tel +41(0) 58 775 88 00 info-ch@knauf.com www.knauf.ch 01 Flachdachtyp 631 02 Flachdachtyp 632 03 Flachdachtyp 633 04 Flachdachtyp 634 05 Flachdachtyp 635 06 Flachdachtyp 636 07 Flachdachtyp 637 08 Flachdachtyp 638	
R	.430	KNAUF Hartgipsplatten. Beplankung aus Hartgipsplatten von unten, nach Herstellervorschrift befestigen. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.	
R	.434	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	
		A	0.000 m² A
R	.435	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	
		A	0.000 m² A
R	.436	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	
		A	0.000 m² A

R	639.440	KNAUF Hartgipsplatten. Beplankung aus Hartgipsplatten von oben, nach Herstellervorschrift auf vollflächige tragfähige Beplankungsschicht befestigen. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.			
R	.444	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.445	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.446	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m²	A
	640	Brettsperrholz-Flachdächer			
R	649	Beplankung aus Hartgipsplatten.			
R	.400	KNAUF Hartgipsplatten. Beplankung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335. Marke, Typ: Knauf AG Hauptsitz Kägenstrasse 17 CH-4153 Reinach Tel +41(0) 58 775 88 00 info-ch@knauf.com www.knauf.ch 01 Flachdachtyp 641 02 Flachdachtyp 642 03 Flachdachtyp 643 04 Flachdachtyp 644 05 Flachdachtyp 645 06 Flachdachtyp 646 07 Flachdachtyp 647 08 Flachdachtyp 648			

R	649.430	KNAUF Hartgipsplatten. Beplankung aus Hartgipsplatten von unten, nach Herstellervorschrift befestigen. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.			
R	.434	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.435	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.436	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m²	A
R	.440	KNAUF Hartgipsplatten. Beplankung aus Hartgipsplatten von oben, nach Herstellervorschrift auf vollflächige tragfähige Beplankungsschicht befestigen. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.			
R	.444	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.445	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.446	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m²	A

650	Deckenbekleidungen			
R 659	Bekleidung aus Hartgipsplatten.			
R .400	<p>KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335. Marke, Typ: Knauf AG Hauptsitz Kägenstrasse 17 CH-4153 Reinach Tel +41(0) 58 775 88 00 info-ch@knauf.com www.knauf.ch</p> <p>01 Deckenbekleidung Typ 651 02 Deckenbekleidung Typ 652 03 Deckenbekleidung Typ 653 04 Deckenbekleidung Typ 654 05 Deckenbekleidung Typ 655 06 Deckenbekleidung Typ 656 07 Deckenbekleidung Typ 657 08 Deckenbekleidung Typ 658</p>			
R .430	<p>KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung aus Hartgipsplatten, nach Herstellervorschrift befestigen. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.</p>			
R .431	<p>Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» Einlagig. d mm 12,5.</p>	A	0.000 m²	A
R .432	<p>Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» Zweilagig. 2 x d mm 12,5.</p>	A	0.000 m²	A
R .433	<p>Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» Einlagig. d mm 15.</p>	A	0.000 m²	A

R	659.434	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» Zweilagig. 2 x d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.435	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» Einlagig. d mm 18.	A	0.000 m²	A
R	.436	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» Anzahl Lagen: ... Dicke mm ...	A	0.000 m²	A
R	.437	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» Feuerwiderstandsklasse K 30-RF1. Einlagig. d mm 18.	A	0.000 m²	A
R	.438	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» Feuerwiderstandsklasse K 60-RF1. Zweilagig. d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.600	Mehrleistungen zu Deckenbekleidungen.			
R	.650	Plattenstösse und Plattenkantenausbildung.			
R	.652	Fugenausbildung von Plattenstössen, inkl. erforderlicher Hinterlagen. 01 Verspachteln von Plattenstössen inkl. Bewehrung und Verspachteln von Befestigungsmittel mit Spachtelmasse. 02 Nach Plan ... 03 Zu Pos. ... 04 Knauf Fugentechnik mit Spachtelmasse und Bewehrung. 05 Für Gebrauchsklasse ... 06 Hinterlage: ... (A) Hinterlage: gemäss Lignum 4.1 (A) 07 Brandschutz Anforderungen ... 08 Oberflächengüte von Spachtelungen auf Gips-/Hartgipsplatten, Qualitätsstufe Q2. 10 Verarbeitung gemäss Dokumentation Knauf AG.	A	0.000 m²	A

R	659.653	Plattenkantenausbildung. 01 Nach Plan ... 02 Zu Pos. ... 03 Längskanten Typ HRAK, Querkanten Typ SFK zum Verspachteln. 04 Bei Anwendung Brandschutz tt und Oberflächenqualität Q1-Q4.	A	0.000 m ²	A
R	.654	Plattenkantenausbildung. 01 Nach Plan ... 02 Zu Pos. ... 03 Längskanten Typ VK, Querkanten Typ SK stumpf gestossen ohne zu verspachteln. 04 Bei Anwendung Brandschutz tt mehrlagig. 05 Als erste Lage bei mehrlagigen Beplankungen ohne Oberflächenqualität.	A	0.000 m ²	A
R	.655	Plattenkantenausbildung. 01 Nach Plan ... 02 Zu Pos. ... 03 Längskanten Typ VK, Querkanten Typ SK stumpf gestossen ohne zu verspachteln. 04 Bei Anwendung RF1 bei einlagigen Beplankungen ohne Oberflächenqualität.	A	0.000 m ²	A
R	.660	Trennstreifen.			
R	.662	Trennstreifen. 01 Spezialpapierstreifen zur Bauteilabtrennung, verhindert Rissbildung bei Bauteilanschlüssen. 02 Zu Pos. ... 03 Nach Plan ... 04 Knauf Trenn-Fix PRO. 05 Papierstreifen mit Spezialbeschichtung. 06 Einseitige stark haftende 10mm breite Klebezone am Rand. 07 Breite 65 mm. 08 Verarbeitung gem. Dokumentation Knauf AG.	A	0.00 m	A
R	.663	Trennstreifen. 01 Spezialpapierstreifen als Trennschicht bei Spachtelfugen als Hinterlage, verändert das Verkleben von Bekleidungslagen. 02 Zu Pos. ... 03 Nach Plan ... 04 Knauf Trenn-Fix PRO. 05 Papierstreifen mit Spezialbeschichtung. 06 Einseitige stark haftende 10mm breite Klebezone am Rand. 07 Breite 65 mm. 08 Verarbeitung gem. Dokumentation Knauf AG.	A	0.00 m	A

660	Dachaufbau (1)			
R 669	Beplankung aus Hartgipsplatten.			
R .400	<p>KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335. Marke, Typ: Knauf AG Hauptsitz Kägenstrasse 17 CH-4153 Reinach Tel +41(0) 58 775 88 00 info-ch@knauf.com www.knauf.ch</p> <p>01 Dachaufbau Typ 661 02 Dachaufbau Typ 662 03 Dachaufbau Typ 663 04 Dachaufbau Typ 664 05 Dachaufbau Typ 665 06 Dachaufbau Typ 666 07 Dachaufbau Typ 667 08 Dachaufbau Typ 668</p>			
R .430	<p>KNAUF Hartgipsplatten. Beplankung aus Hartgipsplatten von oben, nach Herstellervorschrift auf vollflächige tragfähige Beplankungsschicht befestigen. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.</p>			
R .434	<p>Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.</p>	A	0.000 m²	A
R .435	<p>Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.</p>	A	0.000 m²	A
R .436	<p>Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.</p>	A	0.000 m²	A

680 Bekleidungen bei Dachöffnungen und Dachabschlüssen

R	689	Bekleidung aus Hartgipsplatten.			
R	.200	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335. Marke, Typ: Knauf AG Hauptsitz Kägenstrasse 17 CH-4153 Reinach Tel +41(0) 58 775 88 00 info-ch@knauf.com www.knauf.ch 01 Dachaufbau Typ 681 02 Dachaufbau Typ 682 03 Dachaufbau Typ 683 04 Dachaufbau Typ 684 05 Dachaufbau Typ 685 06 Dachaufbau Typ 686 07 Dachaufbau Typ 687 08 Dachaufbau Typ 688			
R	.280	KNAUF Hartgipsplatten. Aus Hartgipsplatten, nach Herstellervorschrift auf Holz befestigen. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.			
R	.281	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5. Breite mm ...	A	0.000 m²	A
R	.282	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 12,5. Breite mm ...	A	0.000 m²	A
R	.283	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15. Breite mm ...	A	0.000 m²	A

R	689.284	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 15. Breite mm ...	A	0.000 m²	A
R	.285	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18. Breite mm ...	A	0.000 m²	A
R	.600	Mehreleistungen zu Bekleidungen bei Dachöffnungen und Dachabschlüssen.			
R	.650	Plattenstösse und Plattenkantenausbildung.			
R	.652	Fugenausbildung von Plattenstössen, inkl. erforderlicher Hinterlagen. 01 Verspachteln von Plattenstössen inkl. Bewehrung und Verspachteln von Befestigungsmittel mit Spachtelmasse. 02 Nach Plan ... 03 Zu Pos. ... 04 Knauf Fugentechnik mit Spachtelmasse und Bewehrung. 05 Für Gebrauchsklasse ... 06 Hinterlage: ... (A) Hinterlage: gemäss Lignum 4.1 (A) 07 Brandschutz Anforderungen ... 08 Oberflächengüte von Spachtelungen auf Gips-/Hartgipsplatten, Qualitätsstufe Q2. 10 Verarbeitung gemäss Dokumentation Knauf AG.	A	0.000 m²	A
R	.653	Plattenkantenausbildung. 01 Nach Plan ... 02 Zu Pos. ... 03 Längskanten Typ HRAK, Querkanten Typ SFK zum Verspachteln. 04 Bei Anwendung Brandschutz tt und Oberflächenqualität Q1-Q4.	A	0.000 m²	A
R	.654	Plattenkantenausbildung. 01 Nach Plan ... 02 Zu Pos. ... 03 Längskanten Typ VK, Querkanten Typ SK stumpf gestossen ohne zu verspachteln. 04 Bei Anwendung Brandschutz tt mehrlagig. 05 Als erste Lage bei mehrlagigen Beplankungen ohne Oberflächenqualität.	A	0.000 m²	A

R	689.655	Plattenkantenausbildung. 01 Nach Plan ... 02 Zu Pos. ... 03 Längskanten Typ VK, Querkanten Typ SK stumpf gestossen ohne zu verspachteln. 04 Bei Anwendung RF1 bei einlagigen Beplankungen ohne Oberflächenqualität.	A	0.000 m²	A
---	---------	---	---	----------	---------

Total 600	Flachdächer
------------------	--------------------	-------

700 **Geneigte Dächer**
 Betreffend Vergütungsregelungen,
 Ausmassbestimmungen und
 Begriffsdefinitionen gelten die
 Bedingungen in
 Pos. 000.200.

710 **Geneigte Holzrahmenbau-Dächer,
 geneigte Rippendächer und
 Hohlkastendächer**

R	719	Bekleidung aus Hartgipsplatten.
R	.400	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335. Marke, Typ: Knauf AG Hauptsitz Kägenstrasse 17 CH-4153 Reinach Tel +41(0) 58 775 88 00 info-ch@knauf.com www.knauf.ch 01 Geneigte Dächer Typ 711 02 Geneigte Dächer Typ 712 03 Geneigte Dächer Typ 713 04 Geneigte Dächer Typ 714 05 Geneigte Dächer Typ 715 06 Geneigte Dächer Typ 716 07 Geneigte Dächer Typ 717 08 Geneigte Dächer Typ 718
R	.410	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.

R	719.411	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.412	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.413	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.414	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.415	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m²	A
R	.416	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 18.	A	0.000 m²	A

720 Geneigte Dächer aus Sparren und Sparrenpfetten

R	729	Bekleidung aus Hartgipsplatten.
R	.400	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335. Marke, Typ: Knauf AG Hauptsitz Kägenstrasse 17 CH-4153 Reinach Tel +41(0) 58 775 88 00 info-ch@knauf.com www.knauf.ch

	729.400	01 Geneigte Dächer Typ 721				
		02 Geneigte Dächer Typ 722				
		03 Geneigte Dächer Typ 723				
		04 Geneigte Dächer Typ 724				
		05 Geneigte Dächer Typ 725				
		06 Geneigte Dächer Typ 726				
		07 Geneigte Dächer Typ 727				
		08 Geneigte Dächer Typ 728				
R	.410	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.				
R	.411	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000	m²	A
R	.412	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 12,5.	A	0.000	m²	A
R	.413	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000	m²	A
R	.414	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 15.	A	0.000	m²	A
R	.415	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000	m²	A
R	.416	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 18.	A	0.000	m²	A

750		Deckenbekleidungen	
R	759	Bekleidung aus Hartgipsplatten.	
R	.400	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335. Marke, Typ: Knauf AG Hauptsitz Kägenstrasse 17 CH-4153 Reinach Tel +41(0) 58 775 88 00 info-ch@knauf.com www.knauf.ch 01 Deckenbekleidungen Typ 751 02 Deckenbekleidungen Typ 752 03 Deckenbekleidungen Typ 753 04 Deckenbekleidungen Typ 754 05 Deckenbekleidungen Typ 755 06 Deckenbekleidungen Typ 756 07 Deckenbekleidungen Typ 757 08 Deckenbekleidungen Typ 758	
R	.410	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.	
R	.411	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A 0.000 m² A
R	.412	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 12,5.	A 0.000 m² A
R	.413	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A 0.000 m² A

R	759.414	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.415	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m²	A
R	.416	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 18.	A	0.000 m²	A
R	.600	Mehrleistungen zu Deckenbekleidungen von geneigten Dächern.			
R	.650	Plattenstösse und Plattenkantenausbildung.			
R	.652	Fugenausbildung von Plattenstössen, inkl. erforderlicher Hinterlagen. 01 Verspachteln von Plattenstössen inkl. Bewehrung und Verspachteln von Befestigungsmittel mit Spachtelmasse. 02 Nach Plan ... 03 Zu Pos. ... 04 Knauf Fugentechnik mit Spachtelmasse und Bewehrung. 05 Für Gebrauchsklasse ... 06 Hinterlage: ... (A) Hinterlage: gemäss Lignum 4.1 (A) 07 Brandschutz Anforderungen ... 08 Oberflächengüte von Spachtelungen auf Gips-/Hartgipsplatten, Qualitätsstufe Q2. 10 Verarbeitung gemäss Dokumentation Knauf AG.	A	0.000 m²	A
R	.653	Plattenkantenausbildung. 01 Nach Plan ... 02 Zu Pos. ... 03 Längskanten Typ HRAK, Querkanten Typ SFK zum Verspachteln. 04 Bei Anwendung Brandschutz tt und Oberflächenqualität Q1-Q4.	A	0.000 m²	A
R	.654	Plattenkantenausbildung. 01 Nach Plan ... 02 Zu Pos. ... 03 Längskanten Typ VK, Querkanten Typ SK stumpf gestossen ohne zu verspachteln. 04 Bei Anwendung Brandschutz tt mehrlagig. 05 Als erste Lage bei mehrlagigen Beplankungen ohne Oberflächenqualität.	A	0.000 m²	A

R	759.655	Plattenkantenausbildung. 01 Nach Plan ... 02 Zu Pos. ... 03 Längskanten Typ VK, Querkanten Typ SK stumpf gestossen ohne zu verspachteln. 04 Bei Anwendung RF1 bei einlagigen Beplankungen ohne Oberflächenqualität.	A	0.000 m ²	A
R	.660	Trennstreifen.			
R	.662	Trennstreifen. 01 Spezialpapierstreifen zur Bauteilabtrennung, verhindert Rissbildung bei Bauteilanschlüssen. 02 Zu Pos. ... 03 Nach Plan ... 04 Knauf Trenn-Fix PRO. 05 Papierstreifen mit Spezialbeschichtung. 06 Einseitige stark haftende 10mm breite Klebezone am Rand. 07 Breite 65 mm. 08 Verarbeitung gem. Dokumentation Knauf AG.	A	0.00 m	A
R	.663	Trennstreifen. 01 Spezialpapierstreifen als Trennschicht bei Spachtelfugen als Hinterlage, verändert das Verkleben von Bekleidungslagen. 02 Zu Pos. ... 03 Nach Plan ... 04 Knauf Trenn-Fix PRO. 05 Papierstreifen mit Spezialbeschichtung. 06 Einseitige stark haftende 10mm breite Klebezone am Rand. 07 Breite 65 mm. 08 Verarbeitung gem. Dokumentation Knauf AG.	A	0.00 m	A
	760	Dachaufbau (1)			
R	769	Bekleidung aus Hartgipsplatten.			
R	.400	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335. Marke, Typ: Knauf AG Hauptsitz Kägenstrasse 17 CH-4153 Reinach Tel +41(0) 58 775 88 00 info-ch@knauf.com www.knauf.ch			

	769.400	01 Dachaufbau Typ 761				
		02 Dachaufbau Typ 762				
		03 Dachaufbau Typ 763				
		04 Dachaufbau Typ 764				
		05 Dachaufbau Typ 765				
		06 Dachaufbau Typ 766				
		07 Dachaufbau Typ 767				
		08 Dachaufbau Typ 768				
R	.410	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.				
R	.411	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000	m²	A
R	.412	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 12,5.	A	0.000	m²	A
R	.413	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000	m²	A
R	.414	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 15.	A	0.000	m²	A
R	.415	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000	m²	A
R	.416	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 18.	A	0.000	m²	A

R	769.600	Mehrleistungen zu Aufbau von geneigten Dächern.			
R	.650	Plattenstösse und Plattenkantenausbildung.			
R	.652	Fugenausbildung von Plattenstössen, inkl. erforderlicher Hinterlagen.			
		01 Verspachteln von Plattenstössen inkl. Bewehrung und Verspachteln von Befestigungsmittel mit Spachtelmasse.			
		02 Nach Plan ...			
		03 Zu Pos. ...			
		04 Knauf Fugentechnik mit Spachtelmasse und Bewehrung.			
		05 Für Gebrauchsklasse ...			
		06 Hinterlage: ... (A)			
		Hinterlage: gemäss Lignum 4.1 (A)			
		07 Brandschutz Anforderungen ...			
		08 Oberflächengüte von Spachtelungen auf Gips-/Hartgipsplatten, Qualitätsstufe Q2.			
		10 Verarbeitung gemäss Dokumentation Knauf AG.			
			A	0.000 m²	A
R	.653	Plattenkantenausbildung.			
		01 Nach Plan ...			
		02 Zu Pos. ...			
		03 Längskanten Typ HRAK, Querkanten Typ SFK zum Verspachteln.			
		04 Bei Anwendung Brandschutz tt und Oberflächenqualität Q1-Q4.			
			A	0.000 m²	A
R	.654	Plattenkantenausbildung.			
		01 Nach Plan ...			
		02 Zu Pos. ...			
		03 Längskanten Typ VK, Querkanten Typ SK stumpf gestossen ohne zu verspachteln.			
		04 Bei Anwendung Brandschutz tt mehrlagig.			
		05 Als erste Lage bei mehrlagigen Beplankungen ohne Oberflächenqualität.			
			A	0.000 m²	A
R	.655	Plattenkantenausbildung.			
		01 Nach Plan ...			
		02 Zu Pos. ...			
		03 Längskanten Typ VK, Querkanten Typ SK stumpf gestossen ohne zu verspachteln.			
		04 Bei Anwendung RF1 bei einlagigen Beplankungen ohne Oberflächenqualität.			
			A	0.000 m²	A
R	.660	Trennstreifen.			
R	.662	Trennstreifen.			
		01 Spezialpapierstreifen zur Bauteilabtrennung, verhindert Rissbildung bei Bauteilanschlüssen.			
		02 Zu Pos. ...			
		03 Nach Plan ...			
		04 Knauf Trenn-Fix PRO.			

	769.662	05 Papierstreifen mit Spezialbeschichtung. 06 Einseitige stark haftende 10mm breite Klebezone am Rand. 07 Breite 65 mm. 08 Verarbeitung gem. Dokumentation Knauf AG.	A	0.00 m	A
R	.663	Trennstreifen. 01 Spezialpapierstreifen als Trennschicht bei Spachtelfugen als Hinterlage, verindert das Verkleben von Bekleidungslagen. 02 Zu Pos. ... 03 Nach Plan ... 04 Knauf Trenn-Fix PRO. 05 Papierstreifen mit Spezialbeschichtung. 06 Einseitige stark haftende 10mm breite Klebezone am Rand. 07 Breite 65 mm. 08 Verarbeitung gem. Dokumentation Knauf AG.	A	0.00 m	A

Total 700	Geneigte Dächer
------------------	------------------------	-------

800	Sanierungen, Nebenbauten und Ergänzungen
------------	---

Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.

820	Sanierungen von Aussenwänden
------------	-------------------------------------

- | | |
|------|--|
| 821 | Sanierung von Aussenwänden Typ 821. |
| .400 | Beplankungen und Bekleidungen. |
| .401 | 01 Bekleidungen von Aussenwänden mit Hartgipsplatten vor Witterung geschützt mit WDVS oder VHFS.
02 Nach Plan
03 Zu Pos.
04 Knauf Diamant SX.
05 Hartgipsplatten.
Typ DEFH1IR gem. EN 520.
06 ecobau: Produkt «eco1».
11 Bemessungswerte gem. ETA-23/0395.
14 Brandverhaltensgruppe RF 1.
16 Zur Aufnahme von WDVS oder VHFS.
17 Anzahl Lagen
18 Dicke mm
19 Befestigung:
20 Befestigung und Verarbeitung gemäss Dokumentation Knauf AG.
30 LE = m2. |

A	0.000 LE	A
---	----------	---------

R	829	Bekleidung aus Hartgipsplatten.			
R	.400	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335. Marke, Typ: Knauf AG Hauptsitz Kägenstrasse 17 CH-4153 Reinach Tel +41(0) 58 775 88 00 info-ch@knauf.com www.knauf.ch 01 Aussenwände Typ 821 02 Aussenwände Typ 822 03 Aussenwände Typ 823 04 Aussenwände Typ 824 05 Aussenwände Typ 825 06 Aussenwände Typ 826 07 Aussenwände Typ 827 08 Aussenwände Typ 828			
R	.410	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.			
R	.411	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.412	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.413	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000 m²	A

R	829.414	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.415	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m²	A
R	.416	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 18.	A	0.000 m²	A
830		Sanierungen von Innenwänden			
831		Sanierung von Innenwänden Typ 831.			
	.400	Beplankungen und Bekleidungen.			
	.401	01 Bekleidungen von Innenwänden mit Hartgipsplatten. 02 Nach Plan 03 Zu Pos. 04 Knauf Diamant SX. 05 Hartgipsplatten. Typ DEFH1IR gem. EN 520. 06 ecobau: Produkt «eco1». 11 Bemessungswerte gem. ETA-23/0395. 14 Brandverhaltensgruppe RF 1. 17 Anzahl Lagen 18 Dicke mm 19 Befestigung: 20 Befestigung und Verarbeitung gemäss Dokumentation Knauf AG. 30 LE = m2.	A	0.000 LE	A
R	839	Bekleidung aus Hartgipsplatten.			
R	.400	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335. Marke, Typ: Knauf AG Hauptsitz Kägenstrasse 17 CH-4153 Reinach Tel +41(0) 58 775 88 00 info-ch@knauf.com www.knauf.ch			

	839.400	01 Innenwände Typ 831 02 Innenwände Typ 832 03 Innenwände Typ 833 04 Innenwände Typ 834 05 Innenwände Typ 835 06 Innenwände Typ 836 07 Innenwände Typ 837 08 Innenwände Typ 838				
R	.410	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.				
R	.411	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000	m²	A
R	.412	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 12,5.	A	0.000	m²	A
R	.413	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000	m²	A
R	.414	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 15.	A	0.000	m²	A
R	.415	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000	m²	A
R	.416	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 18.	A	0.000	m²	A

840 Sanierungen von Geschossdecken

- 841 Sanierung von Geschossdecken Typ 841.
- .400 Beplankungen, Deckenbekleidungen und Bodenaufbau.
- .401 01 Deckenbekleidungen mit Hartgipsplatten.
- 02 Nach Plan
- 03 Zu Pos.
- 04 Knauf Diamant SX.
- 05 Hartgipsplatten.
- Typ DEFH1IR gem. EN 520.
- 06 ecobau: Produkt «eco1».
- 11 Bemessungswerte gem. ETA-23/0395.
- 14 Brandverhaltensgruppe RF 1.
- 17 Anzahl Lagen
- 18 Dicke mm
- 19 Befestigung:
- 20 Befestigung und Verarbeitung gemäss Dokumentation Knauf AG.
- 30 LE = m2.

A 0.000 LE A

- R 849 Bekleidung aus Hartgipsplatten.
- R .400 KNAUF Hartgipsplatten.
- Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur.
- Fugen stumpf gestossen ohne verkleben.
- Spachtelarbeiten sind nicht enthalten.
- Kantenausführung,
- Fugenverspachtelung sowie
- Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.
- Marke, Typ:
- Knauf AG
- Hauptsitz
- Kägenstrasse 17
- CH-4153 Reinach
- Tel +41(0) 58 775 88 00
- info-ch@knauf.com
- www.knauf.ch
- 01 Geschossdecken Typ 841
- 02 Geschossdecken Typ 842
- 03 Geschossdecken Typ 843
- 04 Geschossdecken Typ 844
- 05 Geschossdecken Typ 845
- 06 Geschossdecken Typ 846
- 07 Geschossdecken Typ 847
- 08 Geschossdecken Typ 848

R	849.410	KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.			
R	.411	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.412	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.413	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.414	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.415	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m²	A
R	.416	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 18.	A	0.000 m²	A
	850	Sanierungen von Flachdächern			
	851	Sanierung von Flachdächern Typ 851.			
	.400	Beplankungen, Deckenbekleidungen und Dachaufbau.			
	.401	01 Deckenbekleidungen mit Hartgipsplatten.			

- 851.401 02 Nach Plan
03 Zu Pos.
04 Knauf Diamant SX.
05 Hartgipsplatten.
Typ DEFH1IR gem. EN 520.
06 ecobau: Produkt «eco1».
11 Bemessungswerte gem. ETA-23/0395.
14 Brandverhaltensgruppe RF 1.
17 Anzahl Lagen
18 Dicke mm
19 Befestigung:
20 Befestigung und Verarbeitung gemäss
Dokumentation Knauf AG.
30 LE = m2.

A 0.000 LE A

- R 859 Bekleidung aus Hartgipsplatten.
R .400 KNAUF Hartgipsplatten.
Bekleidung auf Holz befestigen mit
Klammern oder Schrauben gem. Knauf
AG Befestigungstabelle oder Angaben
Ingenieur.
Fugen stumpf gestossen ohne
verkleben.
Spachtelarbeiten sind nicht enthalten.
Kantenausführung,
Fugenverspachtelung sowie
Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK
335.
Marke, Typ:
Knauf AG
Hauptsitz
Kägenstrasse 17
CH-4153 Reinach
Tel +41(0) 58 775 88 00
info-ch@knauf.com
www.knauf.ch
01 Flachdach Typ 851
02 Flachdach Typ 852
03 Flachdach Typ 853
04 Flachdach Typ 854
05 Flachdach Typ 855
06 Flachdach Typ 856
07 Flachdach Typ 857
08 Flachdach Typ 858

- R .410 KNAUF Hartgipsplatten.
Bekleidung auf Holz befestigen mit
Klammern oder Schrauben gem. Knauf
AG Befestigungstabelle oder Angaben
Ingenieur.
Fugen stumpf gestossen ohne
verkleben.
Spachtelarbeiten sind nicht enthalten.
Kantenausführung,
Fugenverspachtelung sowie
Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK
335.

- R .411 Knauf Diamant SX,
Hartgipsplatten Typ DEFH1IR.
Bemessungswerte gem. ETA-23/0395
ecobau: Produkt «eco1»
d mm 12,5.

A 0.000 m² A

R	859.412	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 12,5.	A	0.000 m²	A
R	.413	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.414	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 15.	A	0.000 m²	A
R	.415	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m²	A
R	.416	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 18.	A	0.000 m²	A
860 Sanierungen von geneigten Dächern					
861		Sanierung von geneigten Dächern Typ 861.			
.400		Beplankungen, Deckenbekleidungen und Dachaufbau.			
.401	01	Deckenbekleidungen mit Hartgipsplatten.			
	02	Nach Plan			
	03	Zu Pos.			
	04	Knauf Diamant SX.			
	05	Hartgipsplatten. Typ DEFH1IR gem. EN 520.			
	06	ecobau: Produkt «eco1».			
	11	Bemessungswerte gem. ETA-23/0395.			
	14	Brandverhaltensgruppe RF 1.			
	19	Befestigung der Beplankung:			
	20	Befestigung und Verarbeitung gemäss Dokumentation Knauf AG.			
	31	LE = m2.	A	0.000 LE	A

LV	CRB Musterleistungsverzeichnis	BauPlus	29.11.2024
KNAUF	KNAUF - Diamant Hartgipsplatten 335D/24 Holzbau (V'24)	LV	002
		Seite	68/69
R 869	Bekleidung aus Hartgipsplatten.		
R .400	<p>KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335. Marke, Typ: Knauf AG Hauptsitz Kägenstrasse 17 CH-4153 Reinach Tel +41(0) 58 775 88 00 info-ch@knauf.com www.knauf.ch</p> <p>01 Geneigte Dächer Typ 861 02 Geneigte Dächer Typ 862 03 Geneigte Dächer Typ 863 04 Geneigte Dächer Typ 864 05 Geneigte Dächer Typ 865 06 Geneigte Dächer Typ 866 07 Geneigte Dächer Typ 867 08 Geneigte Dächer Typ 868</p>		
R .410	<p>KNAUF Hartgipsplatten. Bekleidung auf Holz befestigen mit Klammern oder Schrauben gem. Knauf AG Befestigungstabelle oder Angaben Ingenieur. Fugen stumpf gestossen ohne verkleben. Spachtelarbeiten sind nicht enthalten. Kantenausführung, Fugenverspachtelung sowie Oberflächengüte in Nebenarbeiten NPK 335.</p>		
R .411	<p>Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 12,5.</p>	A	0.000 m² A
R .412	<p>Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 12,5.</p>	A	0.000 m² A
R .413	<p>Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 15.</p>	A	0.000 m² A

LV	CRB Musterleistungsverzeichnis	BauPlus	29.11.2024
KNAUF	KNAUF - Diamant Hartgipsplatten	LV	002
	335D/24 Holzbau (V'24)	Seite	69/69
R 869.414	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 15.	A	0.000 m² A
R .415	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» d mm 18.	A	0.000 m² A
R .416	Knauf Diamant SX, Hartgipsplatten Typ DEFH1IR. Bemessungswerte gem. ETA-23/0395 ecobau: Produkt «eco1» 2 x d mm 18.	A	0.000 m² A
Total 800	Sanierungen, Nebenbauten und Ergänzungen	
Total 335	Holzbau	
Gesamttotal		