

381 Holzbau: Türen und Tore

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.

- .200 02 Angaben zu Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen finden sich im Reserve-Unterabschnitt 090. Sie enthalten nicht die im NPK vorgegebenen Aussagen, sondern sind projektspezifisch formuliert.

500 Innentüren

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

R 590 Fertigtüren

R .100 Lieferant:
Kuratle & Jaecker AG
Objektberatung
Industriestrasse 1
4704 Niederbipp
Telefon: 058 470 63 84
E-Mail:
planen@kuratlejaecker.ch
Website: kuratlejaecker.ch

Anforderungen:
. gemäss CH-Norm
Dauerfunktionsfähigkeit der
Beschläge:
. 20'000 Schliesszyklen
Zertifizierung: PEFC
Beschläge:
. gemäss Pos. 400.100
Bandung:
. links oder rechts

- R 591 Innentüren
R .100 Aus Holz und/oder
Holzwerkstoffen
R .110 Türtyp gemäss Planer *...
01 M a r k e:
02 PRÜM A
03 MORALT A
04 HERHOLZ A
05 KELLPAX A
06 BRUNEX A
07 ENTLA A
08 Marke: * A
09 Typ:
10 T ü r a r t:
11 Tür mit Futter und Bekleidung B



591.110	12 Tür mit Blendrahmen	B
	13 Tür mit Blockrahmen	B
	14 Weiteres *.....	
	15 Einflügelig	C
	16 Zweiflügelig	C
	19 Weiteres *.....	
	20 S c h a l l s c h u t z, K l i m a k l a s s e:	
	21 Türblatt RW dB 28	D
	22 Türblatt RW dB * ...	D
	24 Gesamte Türe inkl. Futter bzw. Rahmen	
	27 Weiteres *.....	
	28 Klimaklasse 2a	E
	29 Klimaklasse * ...	E
	30 B r a n d s c h u t z:	
	31 Feuerwiderstandklasse: EI30	F
	32 Feuerwiderstandklasse: EI* ...	F
	33 Keine Brandschutzanforderung	F
	34 VKF-Nr. *	
	35 VKV Plakete *	
	39 Weiteres *.....	
	40 T ü r b l a t t, M i t t e l l a g e:	
	41 Röhrenspan d = mm *...	G
	42 Leichtspan d = mm *...	G
	43 Vollspan d = mm *...	G
	44 Türblatt-Kante:	
	45 Weiteres *.....	
	46 Schalldämmeinlage: *.....	
	47 Gewicht Einlage: Kg/m2 *...	
	48 Dicke Einlage: mm *...	
	49 Türblattdicke: mm 39	H
	51 Türblattdicke: mm 42	H
	52 Türblattdicke: mm *...	H
	59 Weiteres *.....	
	60 K a n t e n:	
	62 Eckige Kanten	I
	63 Rundkanten	I
	64 Rundkanten RF	I
	65 Kleine Rundkanten r = mm 2	I
	66 Kleine Rundkanten r = mm 2,8	I
	67 Premiumkanten r = mm 2	I
	69 Weiteres *.....	
	70 F a l z e, N u t e n, D i c h t u n g e n:	
	71 Ungefälzt, stumpf	J
	72 Falz dreiseitig	J
	73 Falz *...	J
	74 Lippendichtung weiss	K
	75 Dichtung: *...	K
	76 Hobelnase mm *...	
	79 Weiteres *.....	
	80 F u t t e r / R a h m e n:	
	81 Wanddicke (Futtertiefe): mm 80 bis 144	L
	82 Wanddicke (Futtertiefe): mm 145 bis 204	L
	83 Wanddicke (Futtertiefe): mm *...	L
	84 Futterdicke mm *...	
	85 Bekleidungsquerschnitt mm *...	

591.110	86 Rahmenquerschnitt mm *...				
	87 Oberfläche: wie Türblatt				
	88 Oberfläche *...				
	89 Weiteres *.....				
	90 Oberfläche n				
	Türblatt:				
	91 HDF	M			
	92 HDF mit Alueinlage	M			
	93 Grundiert	N			
	94 Grundierfolie	N			
	95 Weisslack ähnlich RAL 9010	O			
	96 CPL-Weisslack ähnlich Ral 9016	O			
	97 Decora Brillant-Weiss	O			
	98 Furniert: *.....				
	99 Weiteres *.....				
R	.111 DMB x DMH				
	mm 600 bis 850 x 2'015				
	01 Artikel Nr. *.....				
		A	0 St	A
R	.112 DMB x DMH				
	mm 851 bis 950 x 2'015				
	01 Artikel Nr. *.....				
		A	0 St	A
R	.113 DMB x DMH				
	mm *... x *...				
	01 Artikel Nr. *.....				
		A	0 St	A
R	.114 bis .119 wie .113				
		A	0 St	A
R	.120 bis .190 wie .110				
R	.121 DMB x DMH				
	mm 600 bis 850 x 2'015				
	01 Artikel Nr. *.....				
		A	0 St	A
R	.122 DMB x DMH				
	mm 851 bis 950 x 2'015				
	01 Artikel Nr. *.....				
		A	0 St	A
R	.123 DMB x DMH				
	mm *... x *...				
	01 Artikel Nr. *.....				
		A	0 St	A
R	.124 bis .129 wie .123				
		A	0 St	A
Total 381 Holzbau: Türen und Tore					

622 Türen

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.

400 Innentüren

. Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.
. Innentür: Tür, die Innenräume ohne Klimaunterschiede voneinander trennt.

R 490 Fertigtüren

R .100 Lieferant:
Kuratle & Jaecker AG
Objektberatung
Industriestrasse 1
4704 Niederbipp
Telefon: 058 470 63 84
E-Mail:
planen@kuratlejaecker.ch
Website: kuratlejaecker.ch

Anforderungen:
. gemäss CH-Norm
Dauerfunktionsfähigkeit der
Beschläge:
. 20'000 Schliesszyklen
Zertifizierung: PEFC
Beschläge:
. gemäss Pos. 400.100
Bandung:
. links oder rechts

R 491 Innentüren
R .100 Aus Holz und/oder
Holzwerkstoffen
R .110 Türtyp gemäss Planer *...

01 M a r k e:
02 PRÜM A
03 MORALT A
04 HERHOLZ A
05 KELLPAX A
06 BRUNEX A
07 ENTLA A
08 Marke: * A
09 Typ:
10 T ü r a r t:
11 Tür mit Futter und Bekleidung B

491.110	12 Tür mit Blendrahmen	B
	13 Tür mit Blockrahmen	B
	14 Weiteres *.....	
	15 Einflügelig	C
	16 Zweiflügelig	C
	19 Weiteres *.....	
	20 Schallschutz, Klimaklasse:	
	21 Türblatt RW dB 28	D
	22 Türblatt RW dB *...	D
	24 Gesamte Türe inkl. Futter bzw. Rahmen am Bau dB *.....	
	27 Weiteres *.....	
	28 Klimaklasse 2a	E
	29 Klimaklasse *...	E
	30 Brandschutz:	
	31 Feuerwiderstandsklasse: EI 30	F
	32 Feuerwiderstandsklasse: EI*...	F
	33 Keine Brandschutzanforderung	F
	34 VKF-Nr. *.....	
	35 VKV Plakete: *.....	
	39 Weiteres *.....	
	40 Türblatt, Mittellage:	
	41 Röhrenspan d = mm *...	G
	42 Leichtspan d = mm *...	G
	43 Vollspan d = mm *...	G
	44 Türblatt-Kante:	
	45 Weiteres:	
	46 Schalldämmeinlage: *.....	
	47 Gewicht Einlage: Kg/m2 *...	
	48 Dicke Einlage mm *...	
	49 Türblattdicke: mm 39	H
	51 Türblattdicke: mm 42	H
	52 Türblattdicke mm *...	H
	59 Weiteres *.....	
	60 Kanten:	
	62 Eckige Kanten	I
	63 Rundkanten	I
	64 Rundkanten RF	I
	65 Kleine Rundkanten r = mm 2	I
	66 Kleine Rundkanten r = mm 2,8	I
	67 Premiumkanten r = mm 2	I
	69 Weiteres *.....	
	70 Falze, Nuten, Dichtungen:	
	71 Ungefälzt, stumpf	J
	72 Falz dreiseitig	J
	73 Falz *...	J
	74 Lippendichtung weiss	K
	75 Dichtung: *.....	K
	76 Hobelnase mm *...	
	79 Weiteres *.....	
	80 Futter / Rahmen:	
	81 Wanddicke (Futtertiefe): mm 80 bis 144	L
	82 Wanddicke (Futtertiefe): mm 145 bis 204	L
	83 Wanddicke (Futtertiefe): mm *...	L
	84 Futterdicke mm * ...	

491.110	85 Bekleidungsquerschnitt mm *...				
	86 Rahmenquerschnitt mm *...				
	87 Oberfläche: wie Türblatt				
	88 Oberfläche *...				
	89 Weiteres *.....				
	90 O b e r f l ä c h e n				
	Türblatt:				
	91 HDF	M			
	92 HDF mit Alueinlage	M			
	93 Grundiert	N			
	94 Grundierfolie	N			
	95 Weisslack ähnlich RAL 9010		O		
	96 CPL-Weisslack ähnlich RAL 9016		O		
	97 Decora Brilliant-Weiss		O		
	98 Furniert: *.....				
	99 Weiteres *.....				
R	.111 DMB x DMH				
	mm 600 bis 850 x 2'015				
	01 Artikel Nr. *.....				
		A	0 St	A
R	.112 DMB x DMH				
	mm 851 bis 950 x 2'015				
	01 Artikel Nr. *.....				
		A	0 St	A
R	.113 DMB x DMH				
	mm *... x *...				
	01 Artikel Nr. *.....				
		A	0 St	A
R	.114 bis .119 wie .113				
		A	0 St	A
R	.120 bis .190 wie .110				
R	.121 DMB x DMH				
	mm 600 bis 850 x 2'015				
	01 Artikel Nr. *.....				
		A	0 St	A
R	.122 DMB x DMH				
	mm 851 bis 950 x 2'015				
	01 Artikel Nr. *.....				
		A	0 St	A
R	.123 DMB x DMH				
	mm *... x *...				
	01 Artikel Nr. *.....				
		A	0 St	A
R	.124 bis .129 wie .123				
		A	0 St	A

Total 622 Türen

Gesamttotal