

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
- 12 Tür mit Blendrahmen B
- 13 Tür mit Blockrahmen B
- 14 Weiteres *.....
- 15 Einflüglig C
- 16 Zweiflüglig 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 29 D
- 22 Türblatt RW dB *... D



491.110	24	Gesamte Türe inkl. Futter bzw. Rahmen am Bau dB *.....	
	27	Weiteres *.....	
	28	Klimaklasse 2a	E
	29	Klimaklasse *...	E
	30	B r a n d s c h u t z:	
	31	Feuerwiderstandsklasse: EI 30	F
	32	Feuerwiderstandsklasse: 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	Ungefäzt, 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 *....	
	86	Rahmenquerschnitt mm *...	
	87	Oberfläche: wie Türblatt	
	88	Oberfläche *...	
	89	Weiteres *.....	
	90	O b e r f l ä c h e n T ü r b l a t t:	
	91	HDF	M
	92	HDF mit Alueinlage	M
	93	Grundiert	N
	94	Grundierfolie	N

	491.110	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			