

Türblatt Typ SoundStar Alu RC 68

mit Brandschutz

Türblatt mit Schalldämm-Mittellage, beidseitigem Hartplatten-Deckbelag mit je einer Alublech-Zwischenlage, roh und keilgezinkten Hartholzeinleimer

Geeignet für Raumabschlüsse mit höchsten Schallanforderungen und erhöhten Einbruch- und Klimaanforderungen z.B. in Büros, Altersheimen, Schulen, Hotels und anspruchsvolles Wohnen etc.



Kennwerte

Dicke	Gewicht	Schall	Wärme	Klima	Brand	Rauch	Einbruch
68 mm	45 kg/m ²	Rw 46 dB	1.2 W/m ² K	3c	EI30	S200	RC3 / WK3

Strahlen	Beschuss	Aussenbereich	Türleiste	Glasausschnitt	PEFC / FSC	LEED	MinEco
-	-	-	Hartholz	✓	✓	✓	✓

Massrohlinge produziert auf die gewünschte Grösse bis maximal 2750 x 1450 mm (einteilig)

Max. Grösse EI30:	1 flüglig	2 flüglig
	3500 x 2100 mm	3500 x 2640 mm
Max. Grösse RC3 / WK3:	1 flüglig	2 flüglig
	3100 x 1270 mm	3100 x 2530 mm

Anleitungen und Technische Merkblätter sind zu beachten.

Schallschutzrohlinge bestehen aus Dämmmaterialien welche entkoppelt sind, und somit keine feste Verbindung zwischen den einzelnen Mittellagenschichten aufweisen. Deshalb sind Ausschnitte im Flügel nur ab Werk möglich. Je nach Oberflächenbeschichtungen können Bauchungen entstehen.