

SCHALLSCHUTZ GESAMTÜBERSICHT HERHOLZ

Schallschutzklasse		1	1	2	2	3	3	4	5
Rechenwert $R_{w,R}$		27 dB	27 dB	32 dB	32 dB	37 dB	37 dB	Stahlzarge: 40 dB Holzzarge: 42 dB	Stahlzarge: 49 dB Holzzarge: 47 dB
Produktbezeichnung		SST 1-1	SST 1-1 ₅₀	SST 2-1	SST 2-1 ₅₀	SST 3-1	SST 3-2	SST 4-2	SST 5-1
sturzhoch									
mit Oberteil									
Lichtöffnung	Lichtöffnung im Flügel Bemerkung	o	o	o			o	o	
Türflügel	Türdicke ca. Türgewicht ca. (kg/qm) Bodendichtung	40 mm 25,0 kg Schall-Ex-P	50 mm 40 kg Schall-Ex-P Schall-Ex-P(Gehflügel) Stadi AS (Standflügel)	40 mm 27,0 kg Schall-Ex-P	50 mm 40 kg Schall-Ex-P Schall-Ex-P(Gehflügel) Stadi AS (Standflügel)	43 mm 33,0 kg Schall-Ex-Ultra	68 mm 38,0 kg Schall-Ex-P Schall-Ex-Doppeldicht Gehflügel: Schall-Ex-P Schall-Ex-Doppeldicht Standflügel: Stadi AS Schall-Ex-Doppeldicht	68 mm 49,0 kg Schall-Ex-Ultra Schall-Ex-Doppeldicht	40/40 mm 25,0/27,0 kg Schall-Ex-P
Kantenausprägung	Dichtung im Aufdeck gefälzt stumpf einschlagend	o x o	o x o	o x o	o x o	o x o	x x o	o x o	o x o
Klimakategorie	I II III	x o o	o x o	x o o	x o o	x o o	x o o	o x o	o x o
Zargen	Stahlzarge (S) Holz-Stahlzarge (HST) Holzfutterzarge (H) Holzblockzarge (Typ F) Holzblendrahmen (HB) Holzblockrahmen (BR)	o o o o o o	o o o o o o	o o o o o o	o o o o o o	o o o o o o	o o o o o o	o o o o o o	o o o o o o

x= Standard o= optional möglich
Zargenausführung

