





Produktbezeichnung		SST 2-1₅₀	SST 2-1₅₀	
Schallschutzklasse		2	2	
erf. R_w		32 dB	32 dB	
Abbildungen				
Baurichtmaße	Breite mm	Breite	625–1375	1250–2500
		mit Seitenteil(en)	max. 2375 bei 1 Seitenteil (min. 500, max. 1000)	max. 3500 bei 1 Seitenteil (min. 500, max. 1000)
	Höhe mm	sturzhoch	1875–3000	1875–3000
		mit Oberteil	max. 3500 (mind. 300, max. 1500)	max. 3500 (mind. 300, max. 1500)
Zargenfalzmaß	Breite mm	Breite		
		mit Seitenteil(en) (Stahlzarge)		
	Höhe mm	sturzhoch		
		mit Oberteil		
Technische Anforderungen				
Einbruchschutz (Einschränkungen bei der Beschlagsauswahl berücksichtigen)	RC 1	---	---	
	RC 2	0	---	
	RC 3	---	---	
Strahlenschutz		0	0	
Prüfklima	a	---	---	
	b	x	x	
	c	0	0	
Wärmeschutz	U [w / m² x K]	Prüfklima b = 1,67 Prüfklima c = 1,64	Prüfklima b = 1,67 Prüfklima c = 1,64	
Mechanische Beanspruchung		S (Klasse 3) und E (Klasse 4)	S (Klasse 3) und E (Klasse 4)	
Oberfläche				
Oberfläche	Furnier	0	0	
	Lack	0	0	
	CPL (Decora)	0	0	
	HPL	0	0	
	Folie (Herdorit)	0	0	
Türausführung				
Türdicke ca.	mm	50	50	
Türblattgewicht	kg / pro m²	36	36	
Kantengeometrie	gefälzt	x	x	
	stumpf	0	0	
	Doppelfalz	---	---	
	stumpf mit Zusatzfalz	0	0	
Kantenausbildung	Furnier / Lack / Folie	0	0	
	Einleimer	0	0	
	Anleimer	0	0	
	unverdeckter Anleimer	0	0	
	PU	0	---	



Türkomponente			
Dichtung im Aufdeck		0	0
Bodendichtung	Anzahl je Flügel	1	1
Bänder	Einbohrbänder	---	---
	Fräsbänder	X	X
	verdeckte Bänder (Kantengeometrie stumpf)	0	0
Schlösser	Einsteckschloss nach DIN 18251	X	X
	Mehrfachverriegelung	0	0
	Anti-Panik-Schloss	0	0
	Selbstverriegelndes Anti-Panik-Schloss (SVP)	0	0
Schließmittel	Federband	0	0
	Scherenarm	0	0
	Gleitschiene	0	0
	ITS	0	0
	BTS	---	---
	Drehflügelantrieb	0	0
Schließmittel Zusatzfunktionen	Freilauf	0	0
	Feststellung	0	0
Drücker	Zutrittskontrollen / Code-Karten	0	0
Gestaltungsmöglichkeiten	Lichtöffnung mind. Friesbreiten	120/120/120/200	120/120/120/200
	Sonder-Lichtöffnung	---	---
	Profilfräsungen	0	0
	Kassettenfüllung	---	---
	Leisten / Aufdoppelungen	0	0
Sonderkomponente	Belüftungsfunktion	---	---
	Sockelblech	0	0
	Türspion	0	0
	E-Öffner	0	0
	Fluchttüröffner	0	0
	Kabelübergang	0	0
	Blockschloss	0	0
	Riegelschaltkontakt	0	0
	Magnetkontakt	0	0
Wandanschluss			
Wandanschluss (Zarge)	Stahlzarge	0	0
	Stahlzarge zweiteilig	0	0
	Holzumfassungszarge	0	0
	Holzzarge Typ F mit/ohne Montageblock	0	0
	Holzblockrahmen	0	0
	Holzblendrahmen	0	0
	Aluminiumzargen	0	0
Wandarten	Massiv-/Porenbeton	0	0
	Leichtbauwand	0	0
	Stützen / Pfeiler	0	0
	Kombinationen	0	0

x = Standard
 0 = optional möglich
 --- = nicht möglich bzw. nicht geprüft