



Produktbezeichnung	SST 5-1.2	SST 5-2.2
Schallschutzklasse	5	5
erf. R_w	47–49 dB (in Abhängigkeit von der Wanddicke)	49–53 dB (in Abhängigkeit von der Wanddicke)
Abbildungen		

Baurichtmaße	Breite mm	Breite	625–1500	625–1500
		mit Seitenteil(en)	---	---
	Höhe mm	sturzhoch	1875–2500	1875–2500
		mit Oberteil	---	---

Technische Anforderungen				
Einbruchschutz (Einschränkungen bei der Beschlagsauswahl berücksichtigen)	WK 1	---	---	---
	WK 2	0	0	0
	WK 3	---	0	0
Strahlenschutz		0	0	0
Prüfklima	a	---	---	---
	b	x	x	x
	c	0	0	0
Wärmeschutz	U [$\text{W}/\text{m}^2 \times \text{K}$]	2,10 + 2,07	---	---
Mechanische Beanspruchung		S (Klasse 3)	S (Klasse 3)	S (Klasse 3)

Oberfläche				
Oberfläche	Massiv	---	---	---
	Furnier	0	0	0
	Lack	0	0	0
	CPL (Decora)	0	0	0
	HPL	0	0	0
	Folie (Herdorit)	0	0	0

Türausführung				
Türdicke ca.	mm	40/40 (Doppeltüranlage)	68/50 (Doppeltüranlage)	
Kantengeometrie	gefälzt	x	x	
	stumpf	---	---	
	Doppelfalz	---	0	
	stumpf mit Zusatzfalz	---	0	
Kantenausbildung	Furnier/Lack/Folie	0	0	
	Einleimer	0	0	
	Anleimer	0	0	
	unverdeckter Anleimer	0	0	
	ABS	0	0	

x = Standard

0 = optional möglich

--- = nicht möglich bzw. nicht geprüft



Türkomponente			
Dichtung im Aufdeck		0	0
Bodendichtung	Anzahl	2	3
Bänder	Einbohrbänder	X	---
	Fräsbänder	0	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	---	---
	Scherenarm	---	---
	Gleitschiene	---	---
	ITS	---	---
	BTS	---	---
	Drehflügelantrieb	---	---
Schließmittel Zusatzfunktionen	Freilauf	---	---
	Feststellung	---	---
Drücker	Zutrittskontrollen / Code-Karten	0	0
Gestaltungsmöglichkeiten	Lichtöffnung mind. Friesbreiten	---	---
	Sonder-Lichtöffnung	---	---
	Profilfräsungen	---	---
	Kassettenfüllung	---	---
	Leisten / Aufdoppelungen	0	0
Sonderkomponente	Belüftungsfunktion	---	---
	Sockelblech	0	0
	Türspion	---	---
	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
	Holzumfassungszarge Typ F mit Montageblock	---	---
	Holzblockrahmen	---	---
	Holzblendrahmen	---	---
	G-Zarge	---	---
	Aluminiumzargen	---	---
Wandarten	Massiv- / Porenbeton	0	0
	Leichtbauwand	0	0
	Stützen / Pfeiler	0	0
	Kombinationen	0	0