



Produktbezeichnung	SST 5-1.2	SST 5-2.2
Schallschutzklasse	5	5
erf. R _w	47-9 dB (in Abhängigkeit von der Wanddicke)	49-53 dB (in Abhängigkeit von der Wanddicke)
Abbildungen		

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

Technische Anforderungen				
Einbruchschutz (Einschränkungen bei der Beschlagsauswahl berücksichtigen)	WK 1	---	---	---
	WK 2	0	0	0
	WK 3	---	---	0
Strahlenschutz		0	0	0
Prüfklima	a	---	---	---
	b	X	X	X
	c	0	0	0
Wärmeschutz	U [w / m ² · K]	---	---	---
Mechanische Beanspruchung		S	S	S

Oberfläche			
Oberfläche	Furnier	0	0
	Lack	0	0
	CPL	0	0
	HPL	0	0
	Folie	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)	---	---
Schlüsser	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	---	---
	Socketblech	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 mit Montageblock	---	---	
	Holzblockrahmen	---	---	
	Holzblendrahmen	---	---	
	G-Zarge	---	---	
	Aluminiumzargen	---	---	
	Wandarten	Massiv / Porenbeton	0	0
		Leichtbauwand	0	0
Stützen / Pfeiler		0	0	
Kombinationen		0	0	