





Produktbezeichnung	SST 4-2	SST 5-2.1
Schallschutzklasse	4	5
erf. $R_w$	42 dB	46-47 dB
Abbildungen		

Baurichtmaße	Breite mm	Breite	875-1500	875-1125
		mit Seitenteil(en)	---	---
	Höhe mm	sturzhoch	1875-2500	1875-2250
		mit Oberteil	---	---

Technische Anforderungen				
Einbruchschutz (Einschränkungen bei der Beschlagsauswahl berücksichtigen)	WK 1	---	---	---
	WK 2	0	---	---
	WK 3	0 (nur sturzhohe Ausführung)	---	---
Strahlenschutz		0	---	---
Prüfklima	a	---	---	---
	b	x	x	x
	c	0	0	0
Wärmeschutz	U [ $\text{W}/\text{m}^2 \times \text{K}$ ]	---	---	---
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	68	105	
Kantengeometrie	gefälzt	---	---	---
	stumpf	---	---	---
	Doppelfalz	x	x	x
	stumpf mit Zusatzfalz	---	---	---
Kantenausbildung	Furnier/Lack/Folie	0	0	0
	Einleimer	0	0	0
	Anleimer	0	0	0
	unverdeckter Anleimer	0	0	0
	ABS	---	---	---

x = Standard

0 = optional möglich

--- = nicht möglich bzw. nicht geprüft



# Herholz SST 4-2 / SST 5-2.1

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

► Türkomponenten, S. 143