
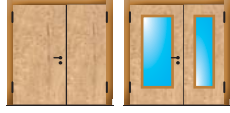
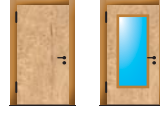
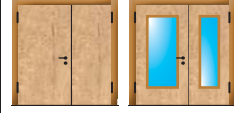

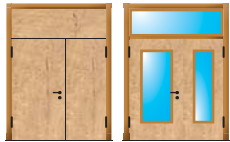
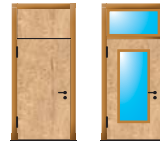
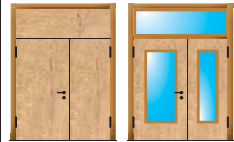


Brandschutz T30

Übersicht (Stand 02/2009)

Verschiedene Anforderungen und Ausführungen können sich unter Umständen in Kombination ausschließen

Modell		T30-1-Tür „SD 135“	T30-2-Tür „SD 235“	T30-1-Tür „SD 137“	T30-2-Tür „SD 237“	
Ausführungen / Bauformen	Türblattdicke	~48 - ~62mm	~54 - ~62mm	~70 - ~86mm	~70 - ~86mm	
	sturzhoch • wahlweise als Rundbogen, Stichbogen ...					
	geschosshoch • wahlweise als Rundbogen, Stichbogen ... • Kämpfer und Oberlicht • mit gegengefälztem Oberteil					
	mit Seitenteil(en)	•	•	•	•	
	Vollblatt	•	•	•	•	
	Lichtausschnitt	•	•	•	•	
	Friesbreiten (seitlich/oben/unten)	97/97/120mm	97/97/120mm	107/107/120mm	107/107/120mm	
	Stiltür (Kassetten, Abplattung)	•	•	•	•	
	aufgesetzte Profilleisten	•	•	•	•	
Funktionen	Brandschutz	•	•	•	•	
	Rauchschutz	•	•	•	•	
	Schallschutzkl. 1 Rw/P 32	•	•	•	•	
	Schallschutzkl. 2 Rw/P 37	•	•	•	•	
	Schallschutzkl. 3 Rw/P 42	----	----	•	•	
	Einbruchschutz WK 2	•	----	•	----	
	Einbruchschutz WK 3	----	----	•	----	
	Klimaklasse B (alt II)	•	•	•	•	
	Klimaklasse C (alt III)	•	•	•	•	
Abmessungen	Baurichtmaß (BRM in mm) Breite x Höhe	Breite (min)	625	1375	625	1375
		Breite (max)	1375	2625	1500	3000
		Höhe (min)	1750	1750	1750	1750
		Höhe (max)	2500	2500	4000	4000
		H. mit Oberteil	3250 / 3750	3250 / 3750	5500	5500
Kanten- ausbildung	stumpf	•	•	•	•	
	Einfachfalz	•	•	•	•	
	Doppelfalz	•	•	•	•	
	Laibungsfalz	•	•	•	•	
Kanten- ausfüh- rung	Einleimer massiv	•	•	•	•	
	verdeckter Anleimer	•	•	•	•	
	unverdeckter Anleimer	•	•	•	•	
Wandtyp	Massivwand	•	•	•	•	
	Leichtbauwand	•	•	•	•	
	Porenbetonwand	•	•	•	•	
	F30-Verglasung	•	•	•	•	
Zargen	Holzumfassungszarge	•	•	•	•	
	Blockzarge / Blendrahmen	•	•	•	•	
	Holzstockzarge	•	•	•	•	
	Stahlzarge	•	•	•	•	
Tür- schlie- ßer	Obentürschließer (OTS)	•	•	•	•	
	Bodentürschließer (BTS)	•	•	•	•	
	integrierter Türschließer (ITS)	•	•	•	•	