

Beschusshemmende Stahltür dw 64-1 „Teckentrup BP“



Klasse FB 4

Die beschusshemmende Stahltür von Teckentrup verhindert den Durchschuss eines Projektils durch die Tür. Zu den Einsatzbereichen zählen Sicherheitsräume in Flughäfen und Bahnhöfen, Polizeidienststellen, Banken, Sparkassen, Justizgebäuden, Polizeitrakten in großen Arenen, aber auch Privatgebäude mit hohen Sicherheitsanforderungen. Das massive, 64 mm dicke Türblatt verfügt über eine spezielle Panzerung und erreicht so die durchschusshemmende Wirkung der Beschussklasse FB 4 für Faustfeuerwaffen, z.B. „44 Magnum“. Dies entspricht der Klasse M3 nach den Prüfbedingungen LKA-BW. Optional kann die Tür mit Verglasung (nach DIN EN 1063 – BR 4) eingesetzt werden. Die Prüfung enthält den Zusatz NS = splitterfrei, d.h. es dringen keine Splitter in den Innenraum.

Der sichere Objektschutz verhindert das Durchdringen von Schusswaffenprojektile durch das Türelement.



Geprüft und zertifiziert - gemäß Widerstandsklasse DIN EN 1522/1523-FB 4 NS. Im Rahmen der Prüfung werden das Türblatt und die Verglasung entsprechend der Beschussbedingungen der Klasse FB 4 beschossen.

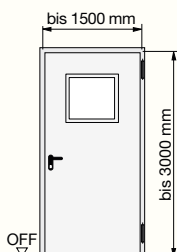


Beschussklassen gemäß EURO-NORM DIN EN 1522

(Stand Februar 1999)

Klasse	Zugehöriges Panzerglas	Art der Waffe	Kaliber	Geschoss		Beschussbedingungen	
				Art	Masse	Prüfer- fernung (m)	Geschoss- geschw. (m/s)
FB 1	BR 1	Büchse	.22 lr	L(1)/RN	2,6 +/- 0,1	10 +/- 0,5	360 +/- 10
FB 2	BR 2	Faustfeuerwaffe	9 mm Luger (Para)	FJ(1)/RN/SC	8,0 +/- 0,1	5 +/- 0,5	400 +/- 10
FB 3	BR 3	Faustfeuerwaffe	.357 Mag.	FJ(1)/CB/SC	10,2 +/- 0,1	5 +/- 0,5	430 +/- 10
FB 4	BR 4	Faustfeuerwaffe	.357 Mag.	FJ(1)/CB/SC	10,2 +/- 0,1	5 +/- 0,5	430 +/- 10
		Faustfeuerwaffe	.44 Mag.	FJ(2)/FN/SC	15,6 +/- 0,1	5 +/- 0,5	440 +/- 10
FB 5	BR 5	Büchse	5,56 x 45	FJ(2)/PB/SCP1	4,0 +/- 0,1	10 +/- 0,5	950 +/- 10
FB 6	BR 6	Büchse	5,56 x 45	FJ(2)/PB/SCP1	4,0 +/- 0,1	10 +/- 0,5	950 +/- 10
		Büchse	7,62 x 51	FJ(1)/PB/SC	9,5 +/- 0,1	10 +/- 0,5	830 +/- 10
FB 7	BR 7	Büchse	7,62 x 51	FJ(2)/PB/HC	9,8 +/- 0,1	10 +/- 0,5	820 +/- 10
SG 1		Flinte	12/70	massives Bleigeschoss	31,0 +/- 0,5	10 +/- 0,5	420 +/- 20

FJ (1) = Vollmantel-Stahl, FJ (2) = Vollmantel-Kupfer, L = Blei, CB = Kegelspitzkopf, FN = Flachkopf, HC1 = Stahlhartkern
PB = Spitzkopfgeschoss, RN = Rundkopfgeschoss, SC = Weichkern mit Blei, SCP1 = Weichkern mit Blei und Stahlpenetrator



Technische Ausstattung dw 64-1 „Teckentrup BP“

Türblattdicke	64 mm
Blechdicke	1,5 mm

Größenbereich

Bau-Richtmaß-Breite	750 – 1500 mm
Bau-Richtmaß-Höhe	1750 – 3000 mm

Geprüft für den Einbau in

Mauerwerk	≥ 240 mm
Beton	≥ 140 mm

Leistungseigenschaften/Zusatzfunktionen

Beschusshemmung	FB 4 NS
Einbruchschutz*	RC 4
Feuerschutz*	T30
Schallschutz*	
mit Bodendichtung absenkbar	45dB
Antipanikfunktion*	EN 179

* mit Zusatzausstattung



Einbruchhemmend nach
DIN EN 1627, RC 4*



Dünnfalz



Feuerhemmend nach
EN 1634-1 (DIN 4102)*



Schalldämmend nach
DIN EN 20140/717-1
bis Rw ca. 45 dB*