

# Beschusshemmende Stahltür dw 64-1 „Teckentrup BP“

**NEU**

DER SICHERE OBJEKTSCHUTZ – VERHINDERT DAS DURCHDRINGEN VON SCHUSSWAFFEN-PROJEKTILEN DURCH DAS TÜRELEMENT

Klasse FB 4, geprüft nach  
DIN EN 1522 – entspricht  
Klasse M3 nach den  
Prüfbedingungen LKA-BW

## Schützt Personen und Werte

Die beschusshemmende Teckentrup Stahltür 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 Privatgebäuden mit hohen Sicherheitsanforderungen, etc..



Geprüft und zertifiziert  
gemäß der Widerstandsklasse  
DIN EN 1522 - FB 4 NS

WIR ÖFFNEN DEM FORTSCHRITT TÜR UND TOR

**Teckentrup**  
Türen · Tore · Zargen

# Speziell gepanzert

## SICHER GEPRÜFT

### Sicherer Schutz vor Beschuss

Das massive, 64 mm dicke Türblatt hat eine spezielle Panzerung und erreicht 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) ausgestattet werden. Die Prüfung enthält den Zusatz NS = splitterfrei, d.h. es dringen keine Splitter in den Innenraum.

### Beschussklassen gemäß DIN EN 1522

Klasse	Zugehöriges Panzerglas	Art der Waffe	Kaliber	Beschussbedingungen	
				Prüftfernung (m)	Geschw. (m/s)
FB 1	BR 1	Büchse	.22 lr	10 +/- 0,5	360 +/- 10
FB 2	BR 2	Faustfeuerwaffe	9 mm Luger (Para)	5 +/- 0,5	400 +/- 10
FB 3	BR 3	Faustfeuerwaffe	357 Mag.	5 +/- 0,5	430 +/- 10
FB 4	BR 4	Faustfeuerwaffe Faustfeuerwaffe	357 Mag. 44 Mag.	5 +/- 0,5 5 +/- 0,5	430 +/- 10 440 +/- 10
FB 5	BR 5	Büchse	5,56 x 45	10 +/- 0,5	950 +/- 10
FB 6	BR 6	Büchse	5,56 x 45	10 +/- 0,5	950 +/- 10
		Büchse	7,62 x 51	10 +/- 0,5	830 +/- 10
FB 7	BR 7	Büchse	7,62 x 51	10 +/- 0,5	820 +/- 10

### Technische Daten

#### Produkt

Beschusshemmende Stahltür  
dw 64-1 „Teckentrup BP“  
Geprüft nach DIN EN 1522, Klasse FB 4

#### Größenbereich:

Breite 750 – 1500 mm  
Höhe 1750 – 3000 mm

#### Türblatt:

Doppelwandig, 3-seitig gefälzt  
Türblattdicke 64 mm  
Blechdicke 1,5 mm

#### Zarge:

Eckzarge 2,0 mm dick, verzinkt mit  
3-seitiger Dichtung und unterem  
Bodenwinkel. Befestigung der Zarge  
durch Schraubmontage,  
Anzahl 3 Stück je Seite.

#### Oberfläche:

Türblatt/Zarge verzinkt und grundiert  
ähnlich RAL 9002 (Grauweiß).

#### Verglasung:

Nach DIN EN 1063-BR 4



Im Rahmen der Prüfung werden Türblatt und Verglasung entsprechend der Beschussbedingungen der Klasse FB 4 beschossen.



Feuerschutz-  
und -türen



Rauchschutz-  
türen



Sicherheits-  
türen



Schallschutz-  
türen



Wärme-  
gedämmte Türen



Innentüren



Industrie  
Sectionaltore



Schiebetore



Faltschiebetore



Rolltore/  
Rollgitter



CarTeck Garagen  
Sectionaltore



CarTeck Garagen  
Schwingtore

Internet: [www.teckentrup.biz](http://www.teckentrup.biz)