

VORBEUGENDER BRANDSCHUTZ.

T30-1 „Teckentrup HT8-D“

mit Sichtmauerwerksbefestigung!

Sicherheit für Haus und Familie

Zum Beispiel besteht im Heizungskeller erhöhtes Brandrisiko. Mit den feuerhemmenden Teckentrup Stahltüren schützen Sie sich im Brandfall. Die Feuerschutztüren sind geprüft nach DIN 4102 und halten dem Feuer 30 min stand. Mit zusätzlicher Einbruchhemmung (WK 2) ist die Tür auch für den direkten Übergang zwischen Garage und Haus hervorragend geeignet!

VORTEILE, DIE ÜBERZEUGEN:

- 1** Nur bei uns: Mit Sichtmauerwerksbefestigung!
- 2** Nur bei uns: 4-seitig gefälzt, dadurch kein oberer Spalt!
- 3** Mit umlaufender Dichtung
- 4** Schnelle, einfache Montage
- 5** Obentürschließer nachrüstbar
- 6** Links/rechts verwendbar, einbaufertig
- 7** Doppelwandiges Türblatt
- 8** Mit Multifunktion

Einfache + schnelle Montage mit
**Sichtmauerwerks-
befestigung!**



Feuerhemmend
nach
DIN 4102



Rauchdicht
nach
DIN 18095*



Einbruchhemmend
WK2* nach
DIN ENV 1627



Schalldämmend
nach
EN 20140/717-1
bis RW ca. 39 dB*

*mit Zusatzausstattung

FEUERHEMMENDE STAHLTÜR T30-1 "TECKENTRUP HT 8-D"



Mit oberem Anschlag

Höchste Stabilität und dichter Abschluss der Tür in beiden DIN-Richtungen durch eine 4-seitige Fälzung. Kein störender Spalt zwischen Tür und Zarge!



Schalldämmend

nach DIN EN 20140/717-1:
Standardausführung mit umlaufender Zarge schalldämmend R_w 39 dB, mit Schleifdichtung (als Zusatzausstattung) R_w 37 dB. (An allen Türen nachrüstbar.)



Einbruchhemmend WK 2*

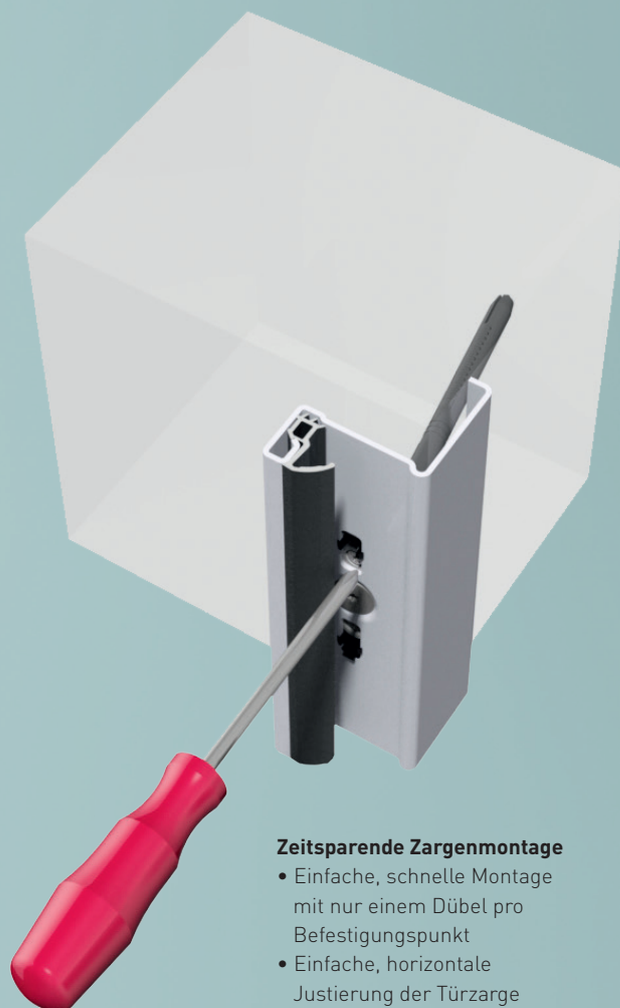
Zum Sicherheitsbeschlag gehören Sicherheitsprofilzylinder mit Aufbohr-/Ausziehschutz, außerdem drei Schlüssel und Sicherungsschein. (Abb. zeigt Sicherheitsbeschlag)

*mit Zusatzausstattung



Sicherungszapfen

Der Sicherungszapfen ist ein fester Bestandteil der Sicherheitsausstattung. Er greift in die Zarge und verhindert so ein Aushebeln der Tür.



Zeitsparende Zargenmontage

- Einfache, schnelle Montage mit nur einem Dübel pro Befestigungspunkt
- Einfache, horizontale Justierung der Türzarge

Einbau in:

Mauerwerk mind. 115 mm, Beton mind. 100 mm, Leichtbauständerwand (mind. F 30) nach DIN 4102 Teil 4 oder nach allg. bauaufs. Prüfzeugnis. mind. 100 mm

Zugelassener Größenbereich:

Breite 750 - 1125 mm, Höhe 1750 - 2125 mm

Türblatt:

doppelwandig, 4-seitig gefälzt, 42 mm dick. Blechdicke: 0,9 mm. Brandschutzleisten im oberen und unteren Türblattbereich mit feuerhemmender Mineralwollfüllung.

Zarge:

Eckzarge verzinkt, 2,0 mm dick, mit 4-seitiger Dichtung (unterer Anschlag kann entfernt werden).

Oberfläche:

Türblatt und Zarge bestehende aus verzinktem Stahlblech, zusätzlich pulverbeschichtet grundiert, grauweiß (ähnlich RAL 9002), weitere RAL-Farben lieferbar.

Beschläge

1 Federband, 1 Konstruktionsband mit Kugellager, Einsteckschloß mit Wechsel pz-gelocht, mit Buntbart-Einsatz und Bb-Schlüssel, FS-Rundgriff-Drückergarnitur schwarz aus Kunststoff, Drücker festdrehbar gelagert, 1 Sicherungszapfen

Wir beraten Sie gern.