

# Ab sofort auch außen sicher!

## Teckentrup 62 AE:

Die Feuerschutztür für  
den Außenbereich.



Für die  
Außenanwendung  
zugelassen nach  
**DIN 4102**  
(EN 1634-1)

## Mit Sicherheit mehr Flexibilität.



### Unser Baukasten-System:

Die Baureihe der Teckentrup 62-Türen eröffnet Ihnen eine große Vielfalt an Tür-Kombinationen, die für jede Anforderung die passende Lösung garantiert.

### Der Montage-Vorteil:

Die einheitliche technologische Plattform ermöglicht gleiche Einbausritte, unabhängig von der Türausführung.

# Ab sofort auch außen sicher!

**Teckentrup 62 AE:**  
Die Feuerschutztür für  
den Außenbereich



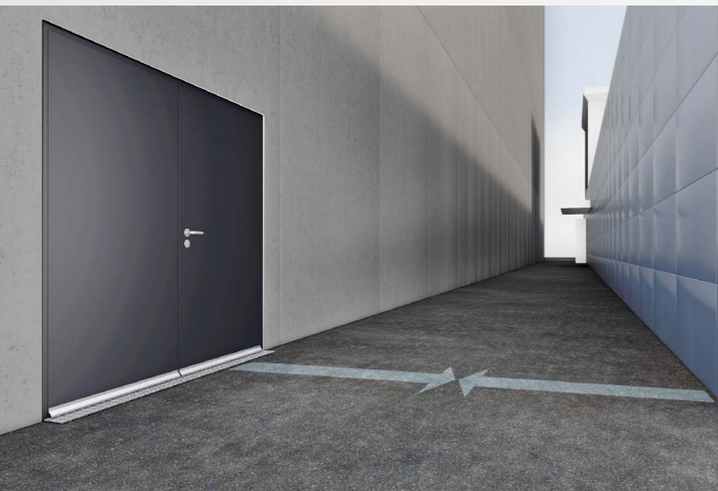
Für die  
Außenanwendung  
zugelassen nach  
**DIN 4102**  
(EN 1634-1)

## ERSTMALIGE ZULASSUNG

# Mit Sicherheit mehr Feuerschutz.

Das Baukasten-System der 62-Millimeter-Objekt-türen erweitert sich um die **T30/T90-Feuerschutz-Außentür mit Zulassung in 1- und 2-flügeliger Ausführung!**

- ✓ Platzsparend – unter 5 m für angrenzende Gebäude



- ✓ Höchster Brandschutz
- ✓ Bietet neue Fluchtwegmöglichkeiten
- ✓ Passt sich jeder baulichen Situation an
- ✓ Flächenbündige Türblätter ohne Bandprägung

## UMFASSENDE SERVICE

# Mit Sicherheit mehr Kompetenz.

Teckentrup baut auf über 80 Jahre Erfahrung mit einem technisch ausgereiften Türenprogramm, dem Sie vertrauen können. Und das auch in Zukunft – denn wir sind bereits hinsichtlich der kommenden Europa-Norm bestens aufgestellt.



Sie erhalten so für alle Anforderungen Ihres Objekts die passende Lösung – inklusive vieler Vorteile:



Zeitsparende Montage mit intelligenter, vereinfachter Wandanbindung



Starke Zargen mit verdeckter Montage der Eck- und Gegenzargen



Erprobte Sicherheitskomponenten, die ständig weiterentwickelt werden



Flexible Produktindividualisierung mit Sonderbeschlägen und mehr.



Optional 3D-Bänder (serienmäßig bei 2-flügeliger FSA-Außentür)

## Unser Kundenservice: mit Sicherheit schnell



Übersichtliche Aufführung von Sonderanfertigungen



Auftragsbestätigung auch bei Sonderanfertigungen



Unkomplizierte Ersatzteilbestellungen

## TECHNISCHE DATEN

# Ihre Feuerschutztür für den Außeneinsatz.

### Türblatt

62 mm dick, 3-seitig gefalzt, Blechdicke: 0,75 mm, Bodenabschluss mit Schleifdichtung, Wetterschenkel unten, 3D-Bänder standardmäßig in 2-flügeliger Ausführung, rechts/links verwendbar

### Größenbereich

Bau-Richtmaß-Breite 1.375 mm x 2.500 mm  
Bau-Richtmaß-Höhe 1.750 mm x 2.500 mm

### Zugelassen für Einbau in

Mauerwerk > 175 mm  
Beton T30: > 100 mm / T90: > 140 mm  
Porenbeton T30: > 150 mm / T90: > 175 mm

### Oberfläche

Türblatt/Zarge Verzinkt und grundiert  
Farbe Grauweiß (RAL 9002)  
Sonderausstattung Farbe nach Wahl

### Leistungseigenschaften / Zusatzfunktionen

Wärmedämmung 1,4 W/m<sup>2</sup>K  
Einbruchschutz RC 2 (einbruchhemmend / DIN 1627)  
Feuerschutz T30/T90 DIN 4102/EN 1634-1  
Schallschutz Standardmäßig mit Schleifdichtung (bis 33 dB), optional mit absenkbarer Bodendichtung