

Paneele für Brandschutz- türen /-Verglasungen EI30

in Stahl und Edelstahl

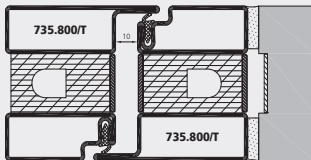




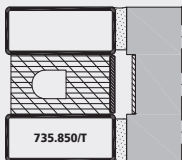
forster fuego[®]light

Vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten für den Brandschutz EI30

Brandschutztür EI30



Brandschutzverglasung EI30



Die neuen Brandschutztüren und Verglasungen EI30 aus dem Hause Forster Profilsysteme und RWD Schlatter präsentieren sich mit vielen Gesichtern. Der hochwertige Rahmen in Stahl oder Edelstahl lässt sich mit Paneelen in unterschiedlichster Optik flächenbündig füllen und öffnet damit ein weites Feld an Gestaltungsmöglichkeiten. Dies gilt für die Tür wie auch für die Verglasung. Die Auswahl der Paneele reicht von Holzfurnieren über bunte Farben in Hochglanz oder Matt bis hin zu grafischen Designs. Ob das Element am Ende in eleganter oder moderner Optik erscheint ist damit ganz Ihrer Kreativität überlassen. Ist die passende Farbe nicht im Sortiment dabei, können Sie die Paneele mit Grundierfolie individuell farblich gestalten.

Dank dem patentierten Schnellverschluss werden die Holzpaneele einfach und schnell montiert.

Diese Tür und Verglasungsfüllung ist besonders für den Einsatz in Schulen, Pflegeeinrichtungen, Museen, Büroräumlichkeiten oder Veranstaltungsräume geeignet.

Mögliche Umsetzungsvarianten:

- Ein- oder zweiflügelige Türen mit Oberlichter und/oder Seitenteilen
- Brandschutzverglasungen
- Türflügel und Türrahmen beidseitig flächenbündig
- Verdeckt liegende Bänder, Türschliesser und Mitnehmerhaken
- Rahmenbautiefe 65 mm
- Rahmenprofile in Stahl oder Edelstahl
- Riesige Farb- und Material-Auswahl für die Paneel-Oberfläche
- Auch lieferbar mit Grundierfolie für eine Nasslackierung



Technische Angaben

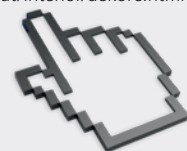
| | |
|--|--|
| Materialvarianten | Profile in Stahl |
| | Profile in Edelstahl 1.4301 |
| | Holztürblatt mit Oberflächen in unterschiedlichsten Farb- und Materialkombinationen |
| Leistungseigenschaften* | Brandschutznachweis EN 1634-1 |
| | Schweiz: |
| | VKF 22372 / 1-flügelige Tür in Tragekonstruktion |
| | VKF 22376 / 2-flügelige Tür in Tragekonstruktion |
| | VKF 22377 / 1-flügelige Tür in Verglasung |
| | VKF 22380 / 2-flügelige Tür in Verglasung |
| VKF 22378 / Verglasung | |
| VKF 20426 / 16082 / 20427 / 20429 Brandschutz-Schiebetüren | |
| Deutschland: | Erweiterung Zulassung T30 Z-6.20-1873 erhalten |
| | Erweiterung Zulassung F30 Z-19.14-1382 erhalten |
| | Frankreich: geprüft, Zulassung beantragt |
| | Schallschutz Rw = 37 dB |
| Systemmerkmale | Forster Standardbeschläge |
| | Auch Antipanik-Druckstange oder Stangengriff möglich |
| Abmessungen | Paneele als Türfüllung maximal 1100 × 2300 mm |
| | Paneele als Oberlicht/Seitenteil maximal 1100 × 2900 mm (B×H), 1700 × 1400 mm (B×H) |

*länderspezifische Zulassungen beachten

Farbkataloge:

<http://www.argolite.ch/kollektionen>

<http://www.fundermax.at/interior/dekore.html>





Forster Profilsysteme AG
Postfach 400
CH-9320 Arbon
Tel. +41 71 447 43 43
forster.profile@afg.ch
www.forster-profile.ch

forster
A leading brand of  **AFG**