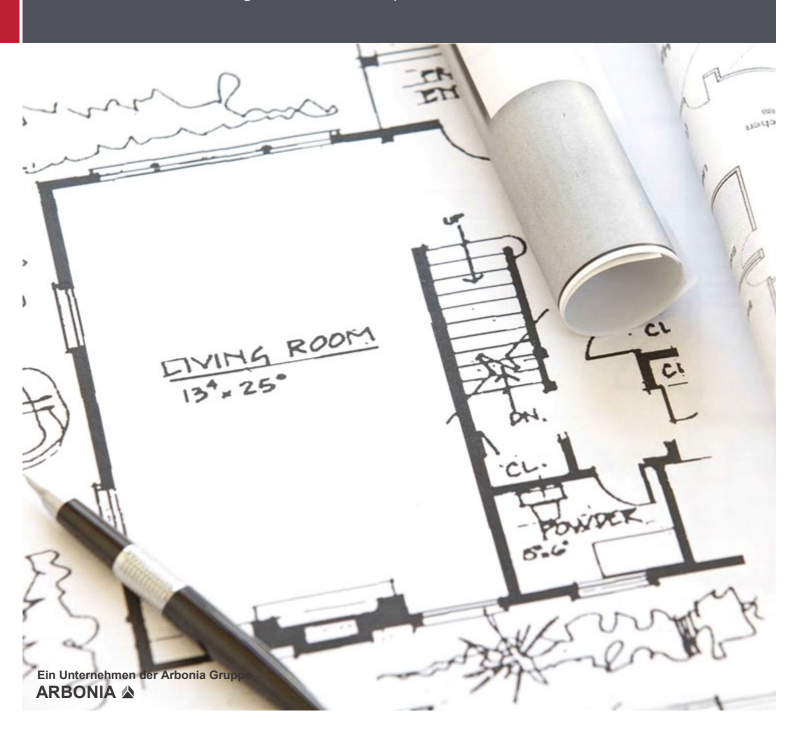


# PRÜM Türenhandbuch

Türenhandbuch

Funktionstüren » Feuerschutz

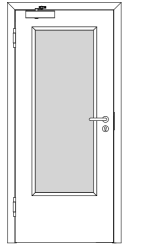
Türblatt + Blockrahmen (1-flg.) » Sturzhoch » stumpf » FS 30-1-LA (T30)



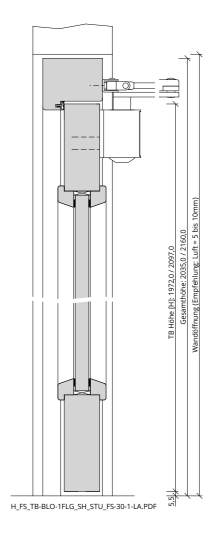
## PRÜM Türenhandbuch

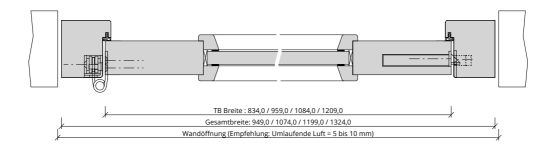
PRUM
Türen die zu mir passen

Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz » Türblatt + Blockrahmen (1-flg.) » Sturzhoch » stumpf » FS 30-1-LA (T30)



A\_FS\_TB-BLO-1FLG\_SH\_STU\_FS-30-1-LA.pdf





Q\_FS\_TB-BLO-1FLG\_SH\_STU\_FS-30-1-LA.pdf



### PRÜM Türenhandbuch



Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz » Türblatt + Blockrahmen (1flg.) » Sturzhoch » stumpf » FS 30-1-LA (T30)

#### Klassifizierung

T30 nach DIN 4102-5 / AbZ Z-6.20-2095 Feuerschutz

Klimaklasse KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich) PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

**FSC®** FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blockrahmen)

#### PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

**STANDARD** []TB-DA, []TB-DQ, []DIN-LA, []TB-LA1, []TB-LA2, []TB-LA2-S, []TB-LA2-B, []TB-LA3, []TB-LA3-S, []TB-LA3-B

STII nicht möglich

**ELEGANCE** [] Classic: nicht möglich, [] Profila: möglich (LA als Sonder), [] Modena: ohne LA möglich, [] Primo: ohne LA möglich

LIFESTYLE

**ROYAL** Alle Varianten (Ausnahme: LA4, LA5)

**GANZGLAS** nicht möglich

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt FS 30-1-LA, Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S) TB-Maße stumpf (bxh) 834 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.45,0mm

Flächengewicht ca. 36,0 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Spanplatte FPY

Massivholzrahmen mit Stabilisator und 3-seitigem Brandschutzstreifen Rahmen

HDF- Platte Absperrung Falz stumpf

Kantenprofil [] Stumpf EC, [] Premiumkante PK2 FS-Schloss mit PZ-Stanzung (9/65/72) Schloss

Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt Bänder nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt Drückergarnitur

Türschließer [] Türschließer mit Scherengestänge, [] Türschließer mit Gleitschiene, [] Innentürschließer (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene

im Zargenquerstück!)

gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite Kennzeichnung

Lichtausschnitt LA mit Leiste Typ TL (fertig verglast)

Glas Türblatt [] Brandschutzglas (ohne UV-Schutz), [] Brandschutzglas (UV-Schutz 1-seitig)

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

#### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Blockrahmen sturzhoch für 1-flügelige Türen Blockrahmen aus Massivholz, Querschnitt 65 x 75 Material

Schließblech Flachschließblech aus Edelstahl

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

eingezogenes akustisches Dichtungsprofil Dichtung

Kantenform Rund RU

Wandstärke >=100 (Zulassung beachten)

Oberflächenart Zarge [] Massiv, [] Weißlack, [] Linoleum (2 Sichtseiten, seitlich geölt - kein FSC/PEFC)

Seite: 3

Druckdatum: 26.04.2025

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

