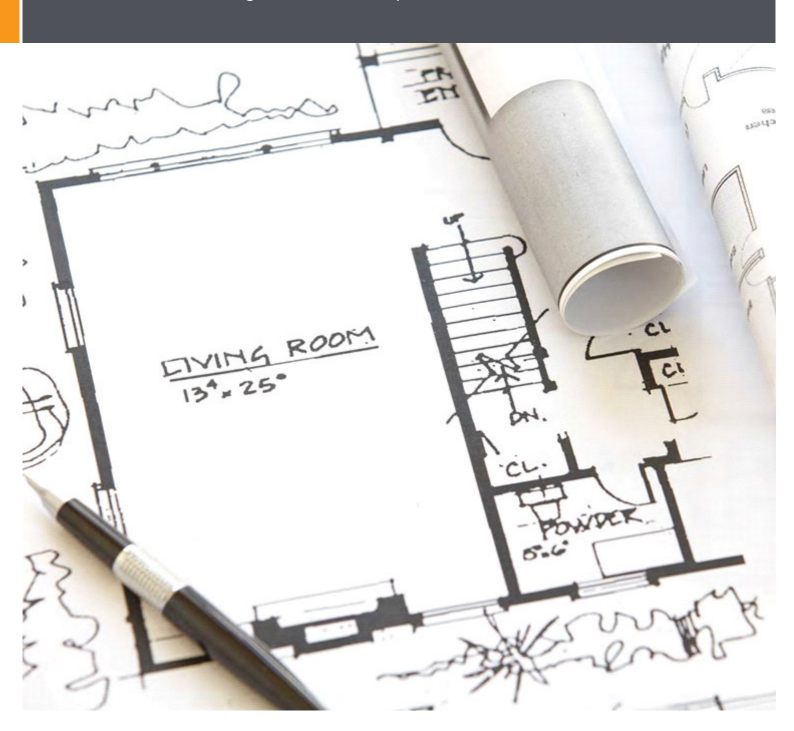


# HolzMeister Türenhandbuch

Türenhandbuch

Funktionstüren » Feuerschutz

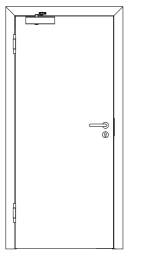
Türblatt + Blendrahmen (1-flg.) » Sturzhoch » stumpf » FS 30-1 SK2 RD (T30 RS SK2)



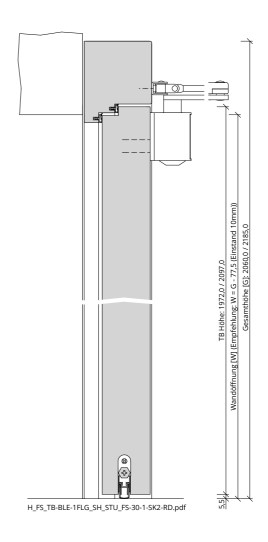
## HolzMeister Türenhandbuch

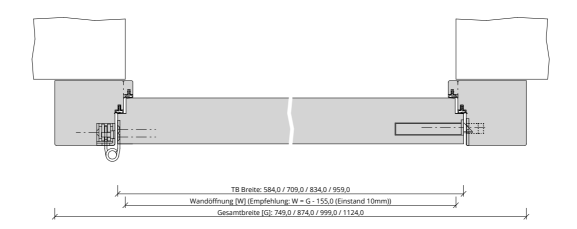
Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz » Türblatt + Blendrahmen (1-flg.) » Sturzhoch » stumpf » FS 30-1 SK2 RD (T30 RS SK2)





 $A\_FS\_TB-BLE-1FLG\_SH\_STU\_FS-30-1-SK2-RD.pdf$ 



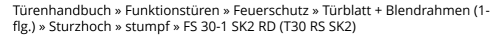


Q\_FS\_TB-BLE-1FLG\_SH\_STU\_FS-30-1-SK2-RD.pdf

Seite: 2 Druckdatum: 12.05.2025



### HolzMeister Türenhandbuch





#### Klassifizierung

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

Rauchschutz RS1 nach DIN 18095 Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

Klimaklasse KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich)

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,00 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blendrahmen)

#### PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich
STANDARD []TB-DA, []TB-DQ
STIL nicht möglich

ELEGANCE [] Classic: nicht möglich, [] Profila: ohne LA möglich, [] Modena: ohne LA möglich, [] Primo: ohne LA möglich

LIFESTYLE Blackline

ROYAL Alle Varianten ohne LA

GANZGLAS nicht möglich

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt FS 30-1 SK2 RD, Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit 20mm

Dicke >=60,0mm

Flächengewicht ca. 42,5 kg/m²

Innenlage Sandwicheinlage

Rahmen Massivholzrahmen mit Stabilisator und 3-seitigem Brandschutzstreifen

Absperrung HDF- Platte

Falz stumpf mit Gegenfälzung

Kantenprofil [] Eckig Stumpf GF, [] Stumpf GF mit Premiumkante PK2 (Falz mind. 11x11)

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss FS-Schloss mit PZ-Stanzung (9/65/72)

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

Türschließer mit Scherengestänge, [] Türschließer mit Gleitschiene, [] Innentürschließer (optional mit Freilauf) (ITS immer mit

zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

#### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Blendrahmen sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material Blendrahmen aus Massivholz, Querschnitt 102,5 x 85

Schließblech aus Edelstahl

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform Rund RU

Wandstärke >=100 (Zulassung beachten)
Oberflächenart Zarge [] Massiv, [] Weißlack



Druckdatum: 12.05.2025

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

