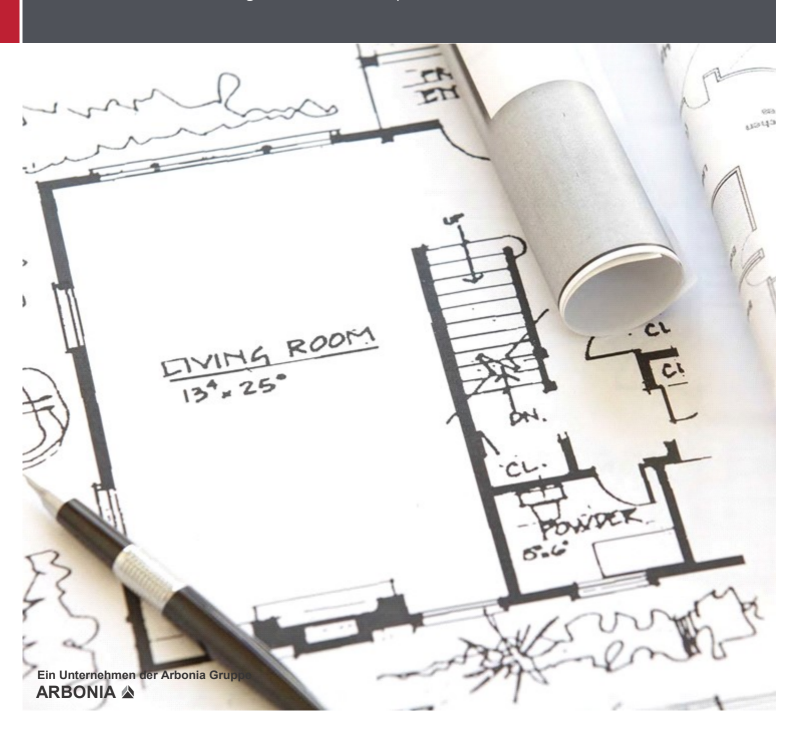


# PRÜM Türenhandbuch

Türenhandbuch

Funktionstüren » Rauchschutz

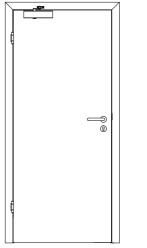
Türblatt + Blendrahmen (1-flg.) » Sturzhoch » stumpf » RD-40-HSD (SK3)



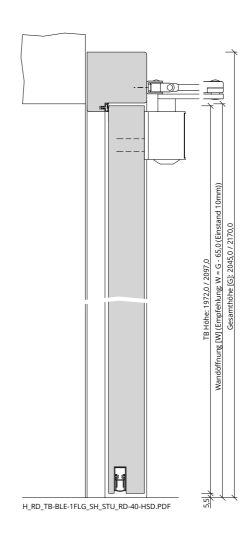
## PRÜM Türenhandbuch

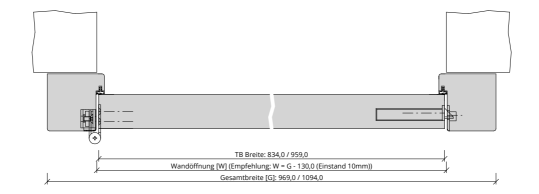


Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Blendrahmen (1-flg.) » Sturzhoch » stumpf » RD-40-HSD (SK3)



A\_RD\_TB-BLE-1FLG\_SH\_STU\_RD-40-HSD.PDF





Q\_RD\_TB-BLE-1FLG\_SH\_STU\_RD-40-HSD.PDF

Seite: 2

Druckdatum: 10.05.2025

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



### PRÜM Türenhandbuch

# Türen die zu mir passen

#### Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Blendrahmen (1-flg.) » Sturzhoch » stumpf » RD-40-HSD (SK3)

#### Klassifizierung

RS1 nach DIN 18095 Rauchschutz Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,20 W/m2K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

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

#### PRÜM-Produktsortiment

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

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

LIFESTYLE Blackline

**ROYAL** Alle Varianten ohne LA

GANZGLAS nicht möglich

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt RD 40 HSD, Rauchschutztür nach DIN 18095, Kartonverpackt

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

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.45,0mm Flächengewicht ca. 34,0 kg/m<sup>2</sup> Innenlage Sandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte Falz stumpf

[] Stumpf EC, [] Premiumkante PK2 Kantenprofil Bodendichtung absenkbare Bodendichtung

Schloss FS-Schloss mit PZ-Stanzung (9/65/72) Bänder 3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Drückergarnitur nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt

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

im Zargenquerstück!)

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

#### Konstruktionsmerkmale Zarge

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

Schließblech Flachschließblech aus Edelstahl

Bandaufnahme Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 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

Seite: 3

Druckdatum: 10.05.2025

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

