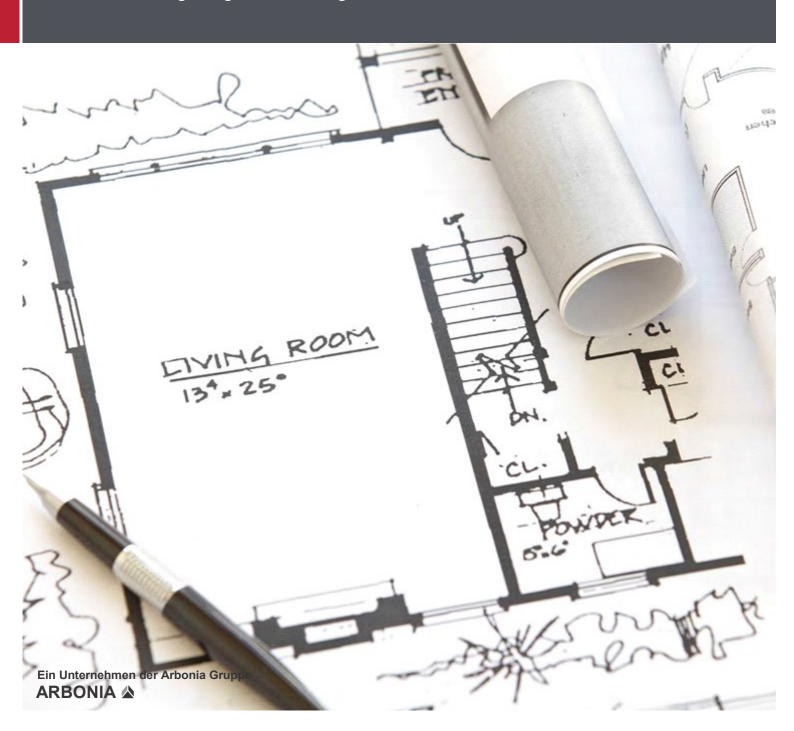


PRÜM Türenhandbuch

Türenhandbuch

Funktionstüren » Einbruch - Rauch

Türblatt + Stahlzarge (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » EH-45-RD (RS1 RC2 SK1)

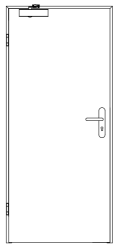


PRÜM Türenhandbuch

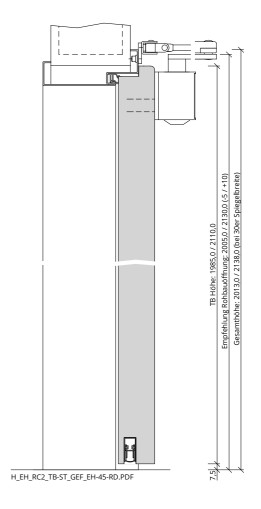


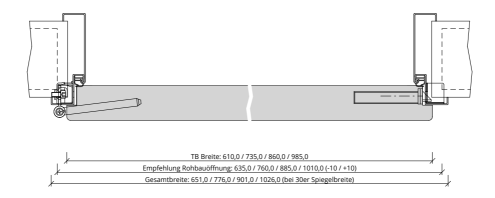
Türenhandbuch » Funktionstüren » Einbruch - Rauch » Türblatt + Stahlzarge (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » EH-45-RD (RS1 RC2 SK1)





A_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-45-RD.PDF





Q_EH_RC2_TB-ST_GEF_EH-45-RD.pdf





PRÜM Türenhandbuch



Türenhandbuch » Funktionstüren » Einbruch - Rauch » Türblatt + Stahlzarge (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » EH-45-RD (RS1 RC2 SK1)

Klassifizierung

RS1 nach DIN 18095 Rauchschutz

Einbruchhemmung RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

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

U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3) Wärmedämmung

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

PRÜM-Produktsortiment

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

[] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: ohne LA möglich STIL

ELEGANCE [] Classic: gefälzt ohne LA einseitig möglich (Aufdeckseite), [] Profila: ohne LA möglich, [] Modena: ohne LA möglich, [] Primo: ohne

LA möglich

LIFESTYLE nicht möglich **ROYAL** Alle Varianten ohne LA

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt EH-45-RD, Einbruch- Rauchschutztür, RC2 DIN EN 1627, RS1 DIN 18095, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse E (RAL MEB-E) 610 - 1235 x 1735 - 2235 TB-Maße gefälzt (bxh)

Kürzbarkeit 15mm Dicke ca.45.0mm Flächengewicht ca. 32,0 kg/m² Vollspanplatte VS Innenlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung doppelte HDF-Platte Falz gefälzt (3-seitig 13x25.5)

[] Eckig EC, [] Rund RU/RP/RPKR, [] Premiumkante PK2 Kantenprofil

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung

Schloss EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/65/72), 4-fach verschraubt

[] 3-teiliges Einbohrband mit verstärktem Zapfen, vernickelt (bis 985x2110), [] Anschraubband 160mm, matt vernickelt (>985x2110) Bänder

Schutzbeschlag DIN 18273 + DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2), nicht im Lieferumfang enthalten 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

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Türblatt: Türtyp:

Abmessung: ____ X ____

Konstruktionsmerkmale Zarge

Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen Zarge Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm Material

Schließblech Stanzung Stahlzarge (mit Verstärkungswinkel)

Bandaufnahme Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Stahlzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Profil [] Umfassungszarge, [] Blockzarge, [] Blockzarge 2-schalig, [] Eckzarge

[] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330 Wandstärke

Oberflächenart Zarge grundiert

Abmessung: ____ x ____ x ____

Seite: 3

Druckdatum: 19.12.2024

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

