

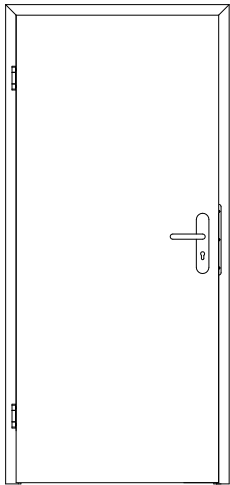
PRÜM Türenhandbuch

Türenhandbuch

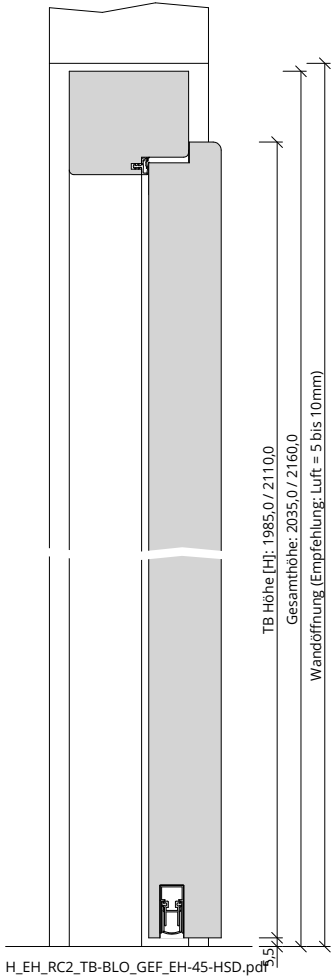
Funktionstüren » Einbruchhemmung

Türblatt + Blockrahmen (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » EH-45-HSD (RC2 SK3)

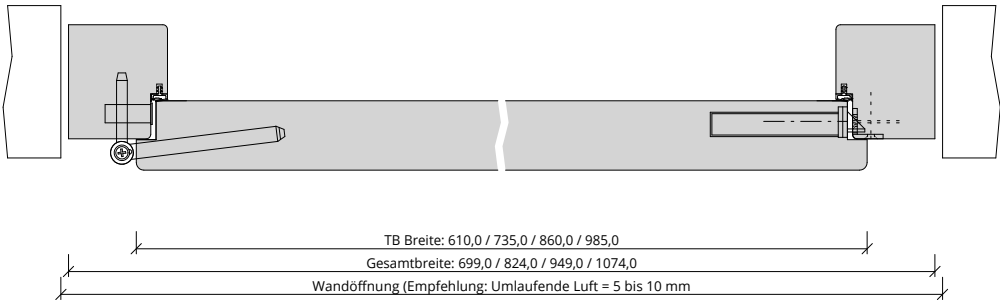




A_EH_RC2_TB-BLO_GEF_EH-45-HSD.pdf



H_EH_RC2_TB-BLO_GEF_EH-45-HSD.pdf



Q_EH_RC2_TB-BLO_GEF_EH-45-HSD.pdf



Klassifizierung

| | |
|-----------------|---|
| Einbruchhemmung | RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite |
| Schallschutz | Rw >= 42dB nach DIN 4109 |
| Klimaklasse | KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich) |
| Wärmedämmung | U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3) |
| 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 |
| STIL | [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: ohne LA möglich |
| 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-HSD, einbruchhemmende Tür RC2 nach DIN EN 1627, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse E (RAL MEB-E) |
| TB-Maße gefälzt (bxh) | 610 - 1235 x 1735 - 2235 |
| Kürzbarkeit | 15mm |
| Dicke | ca.45,0mm |
| Flächengewicht | ca. 33,5 kg/m² |
| Innenlage | Sandwicheinlage |
| Rahmen | MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator |
| Absperrung | doppelte HDF-Platte |
| Falz | gefälzt (3-seitig 13x25,5) |
| Kantenprofil | [] Eckig EC, [] Rund RU/RP/RPKR, [] Premiumkante PK2 |
| Bodendichtung | absenkbare Bodendichtung |
| Schloss | EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (8/65/72), 4-fach verschraubt |
| Bänder | [] 3-teiliges Einbohrband mit verstärktem Zapfen, vernickelt (bis 985x2110), [] Anschraubband 160mm, matt vernickelt (>985x2110) |
| Drückergarnitur | Schutzbeschlag DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2), nicht im Lieferumfang enthalten |
| Kennzeichnung | gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite |
| Oberflächenart TB | [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff |
| Oberfläche Türblatt: | _____ |
| Türtyp: | _____ |
| Abmessung: | _____ x _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|----------------------|--|
| Zarge | Blockrahmen sturzhoch für 1-flügelige Türen |
| Material | Blockrahmen aus Massivholz / MDF, Querschnitt 65 x 75 |
| Schließblech | Winkelschließblech, verstärkt, Edelstahl |
| Bandaufnahme | Klemmblock für Blend- und Blockrahmen |
| Hinweis Türschließer | Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück! |
| Bandrahmenteil | Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Blend- und Blockrahmen, vernickelt |
| Dichtung | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil |
| Kantenform | Rund RU |
| Wandstärke | >=100 (Zulassung beachten) |
| Oberflächenart Zarge | [] CPL, [] Massiv, [] Lack |
| Oberfläche Zarge: | _____ |
| Abmessung: | _____ x _____ x _____ |

