

PRÜM-Produktsortiment: Typ: _____
Oberfläche: _____
Abmessungen: b: _____ h: _____ WS: _____
Menge: Stückzahl: _____

Klassifizierung

Einbruchhemmung RC3 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite
Schallschutz $R_w \geq 42$ dB nach DIN 4109
Klimaklasse KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich)
Wärmedämmung U-Wert ca. 1,60 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)
PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt EH-60-SK3, einbruchhemmende Tür RC3 nach DIN EN 1627, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe Klasse E (RAL MEB-E)
Dicke ca. 68,0mm
Innenlage Sandwecheinlage
Falz stumpf mit Gegenfälzung
Kantenprofil [] Eckig Stumpf GF (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante), [] Stumpf GF mit Premiumkante PK2 (Falz mind. 11x11)
Bodendichtung absenkbar Bodendichtung
Schloss Mehrfachverriegelung mit 2 Schwenkriegeln (PZ) (8/80/72)
Bänder Anschraubband (verstärkt) mit 160mm Bandlänge, Tragsapfen und Stiftsicherung
Drückergarnitur Schutzbeschlag DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2), nicht im Lieferumfang enthalten
Oberflächenart TB [] CPL, [] G-TEC®, [] Lack, [] Schichtstoff, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen
Schließblech Stanzung Stahlzarge (mit Verstärkungswinkel)
Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung
Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!
Profil [] Umfassungszarge, [] Blockzarge 2-schalig, [] Eckzarge
Oberflächenart Zarge grundiert

Herstellernachweis:

PRÜM-Türenwerk GmbH
Andreas-Stihl-Straße 1
D-54595 Weinsheim
Telefon: +49 6551 1470-01
info@tuer.de / www.tuer.de

