

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

Klassifizierung

Einbruchhemmung RC2 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-59-SK3, einbruchhemmende Tür RC2 nach DIN EN 1627, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe Klasse E (RAL MEB-E)
Dicke ca. 61,5mm
Innenlage Sandwecheinlage
Falz Doppelfalz (3-seitig 13x25,5 + 16x25)
Kantenprofil [] Eckig EC (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante), [] Premiumkante PK2
Bodendichtung absenkbar Bodendichtung
Schloss EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (8/80/72), 4-fach verschraubt
Bänder Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt
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, [] 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

