

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

Klassifizierung

Feuerschutz T30 nach DIN 4102-5 / AbZ Z-6.20-2049
Rauchschutz RS1 nach DIN 18095
Einbruchhemmung RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite
Schallschutz $R_w \geq 47$ dB nach DIN 4109
Klimaklasse KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich (Prüfklima c))
PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt T30RS-1 EH2 SK4-13, Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe Klasse E (RAL MEB-E)
Dicke roh und lackiert ca. 61,5mm / Schichtstoff ca. 63,0mm
Innenlage Sandwicheinlage
Falz gefälzt (3-seitig 13x43,0) (+ Falzdichtung)
Kantenprofil Eckig EC (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante)
Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss FS-Schloss Klasse 5 mit PZ-Stanzung (9/80/72)
Bänder Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt
Drückergarnitur nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt
Türschließer [] Türschließer mit Scherengestänge, [] Türschließer mit Gleitschiene, [] Innentürschließer (optional mit Freilauf)
Oberflächenart TB [] CPL, [] G-TEC®, [] Lack, [] Schichtstoff (max. 1,2mm)

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen
Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm
Schließblech Hauptschließblech Typ 363
Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D-Verstellung
Kantenform Eckig EC
Oberflächenart Zarge [] CPL, [] G-TEC®, [] Lack, [] Schichtstoff

Herstellernachweis:

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

