Ausschreibungstext

gefälzt



Innentür nach DIN 68706 (mit LA), 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt, Blockrahmen, sturzhoch

Klassifizierung:

Beanspruchungsgruppe Klasse M

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
FSC® MIX TUVDC-COC 100677 (massive Blockrahmen je nach Holzart)

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt: Innentür nach DIN 68706 (mit LA), 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Innenlage: Vollspanplatte VS

Rahmen: MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung: [] Spanplatte 3mm, [] HDF- Platte 3mm Falz: gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101

Kantenprofil: [] Eckig, [] Rund, [] kleine Rundkante, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung 3-seitige Kantenbeschichtung / wahlweise sichtbares Rahmenholz

Schloss: [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder: Einbohrband 2-teilig

Leiste: [] Leiste Typ G21 (lose beigelegt), [] Leiste Typ G21 (fest verglast)

Glas: Sicherheitsglas ESG 4mm

Oberflächenart: [] CPL, [] Schichtstoff 0,8 mm, [] G-TEC®, [] Lack, [] Dekor

Oberfläche TB It. Produktsortiment:

Türtyp It. Produktsortiment

Abmessungen: (BxH)

____x____

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ Blockrahmen, sturzhoch
Schließblech Spezialschließblech
Bandaufnahme Klemmblock

Bandrahmenteil Rahmenteil für 2-teilige Bänder an Blend- oder Blockrahmen

Kantenform Rund
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:

Abmessungen (BxHxWS)

Herstellernachweis:

GARANT Türen und Zargen GmbH OT Ichtershausen Garantstraße 1, Gewerbepark Thörey 99334 Amt Wachsenburg Telefon +49 (0)3 62 02/91-0 service@garant.de www.garant.de



Erstellungsdatum: 19.05.2024

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

