Ausschreibungstext

stumpf / 2-flügelig



Innentür nach DIN 68706, 2-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt, Türfutter mit Oberblende ohne Kämpfer ohne Querstück für 2-flügelige

Klassifizierung

Klimaklasse KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121) Beanspruchungsgruppe Klasse M (VS+RS) / Klasse N (Wabe)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 2-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Dicke ca.39.5mm

Innenlage [] Vollspanplatte VS, [] Röhrenspanplatte RS, [] Wabe

Falz stumpf, mittig mit Gegenfalz

[] Stumpf EC, [] (Oberblende PK2 nur 1-flügelig möglich) Kantenprofil

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss, [] Magnetschloss (BB, WC, PZ)

Schließblech Standflügel [] Standard- Schließblech Silber/Edelstahl + Kantenriegel, [] Kurzschließblech Edelstahl + Kantenriegel

Bänder 3-teiliges Anschraubband, vernickelt Oberblende Aufbau wie Türblatt, Sonderfalz

Oberflächenart TB [] CPL, [] G-TEC®, [] Lack, [] Schichtstoff, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

Konstruktionsmerkmale Zarge

Türfutter mit Oberblende ohne Kämpfer ohne Querstück für 2-flügelige Türen Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech ohne Schließblech

Bandaufnahme Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung Kantenform [] Rund RU, [] Eckig EC, [] Kleine Rundkante RFKR, [] Primo

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] G-TEC®, [] Schichtstoff, [] Weißlack

Herstellernachweis:

PRÜM-Türenwerk GmbH Andreas-Stihl-Straße 1 D-54595 Weinsheim Telefon: +49 6551 1470-01

info@tuer.de / www.tuer.de



