

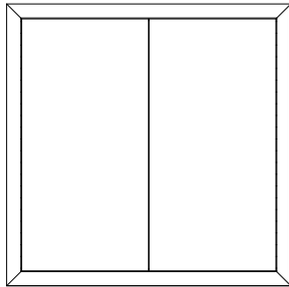
PRÜM Türenhandbuch

Türenhandbuch

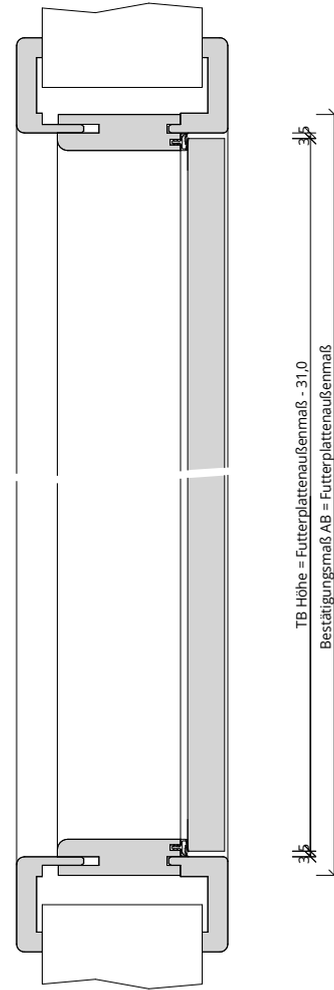
Wohnraamtüren

Durchreichen » DR2 (Türfutter mit Türblatt)



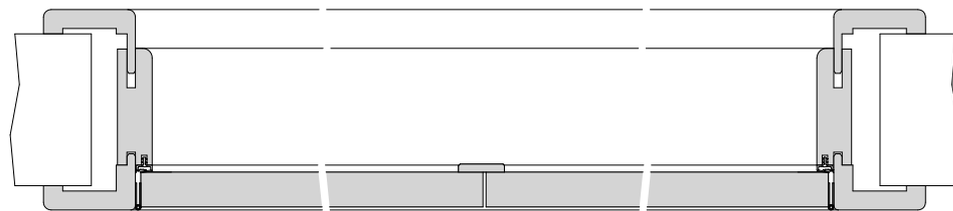


A_DR_DR2.PDF



H_DR_DR2.PDF

Bestätigungsmaß AB = Futterplattenaußenmaß
TB Höhe = Futterplattenaußenmaß - 31,0



Bestätigungsmaß AB = Futterplattenaußenmaß
TB Breite = (Futterplattenaußenmaß - 33,0) / 2

Q_DR_DR2.PDF



Klassifizierung

Klimaklasse	KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Türblatt Holz (Platte), 2-flügelig, Kartonverpackt
TB-Maße stumpf (bxh)	250 - 1200 (je Türblatt)
Dicke	ca.22,0mm
Innenlage	Spanplatte FPY
Falz	stumpf, mittig mit Schlagleiste
Kantenprofil	Eckig EC
Falzkanten	mit Kantenbeschichtung
Schloss	ohne
Bänder	Klavierband
Oberflächenart TB	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	Türfutter - Variante für Durchreiche DR2
Material	Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gehrung
Verstellbereich Zierbekleidung	Wandstärke ≥ 80 mm bis $= 100$ mm: $+15/-5$ mm / Wandstärke > 100 mm: $+10/-10$ mm
Dichtung	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Kantenform	<input type="checkbox"/> Rund RU, <input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Profil PR, <input type="checkbox"/> Softline SLF, <input type="checkbox"/> Kleine Rundkante RFKR, <input type="checkbox"/> Primo, <input type="checkbox"/> Hohlkehle HK65/22 (je nach Oberfläche)
Wandstärke	<input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330
Oberflächenart Zarge	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Weißlack

