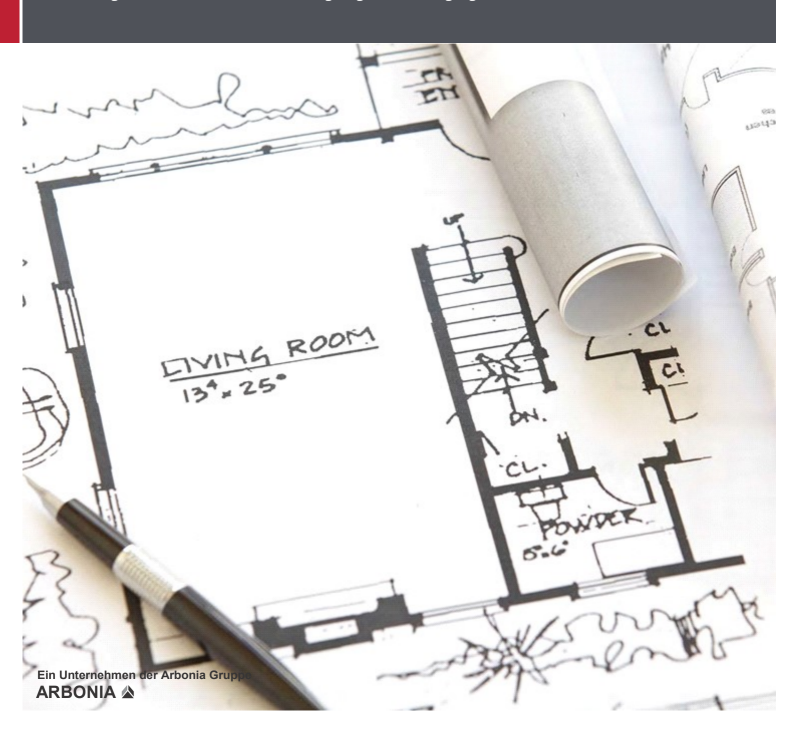


PRÜM Türenhandbuch

Türenhandbuch

Wohnraumtüren » Drehflügeltür Windfang

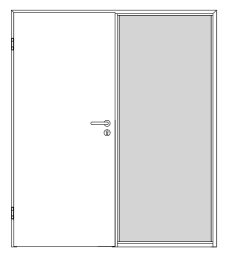
Windfang WF1 » Türblatt Holz » Stahlzarge » gefälzt / 1-flügelig



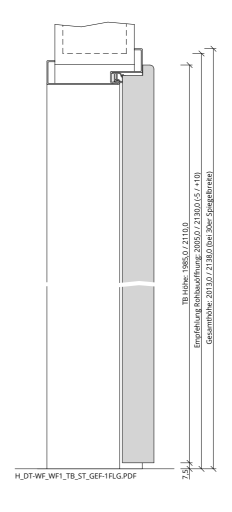
PRÜM Türenhandbuch

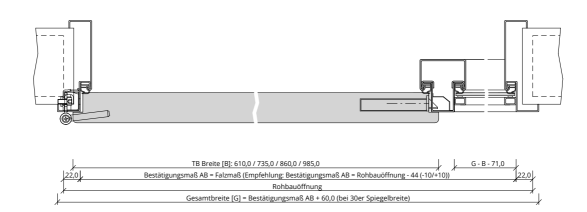


Türenhandbuch » Wohnraumtüren » Drehflügeltür Windfang » Windfang WF1 » Türblatt Holz » Stahlzarge » gefälzt / 1-flügelig



A_DT-WF_WF1_TB_ST_GEF-1FLG.PDF





Q_DT-WF_WF1_TB_ST_GEF-1FLG.pdf



PRÜM Türenhandbuch



Türenhandbuch » Wohnraumtüren » Drehflügeltür Windfang » Windfang WF1 » Türblatt Holz » Stahlzarge » gefälzt / 1-flügelig

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, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit [] VS 50mm, [] RS 50mm, [] Wabe 20mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.39,5mm

Flächengewicht [] VS ca. 21,5 kg/m², [] RS ca. 16,0 kg/m², [] Wabe ca. 12,0 kg/m²

Innenlage [] Vollspanplatte VS, [] Röhrenspanplatte RS, [] Wabe Rahmen MDF- Rahmen, VS/RS unten 2-fach, Wabe unten 1-fach

Absperrung [] Spanplatte, [] HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101

Kantenprofil [] Eckig EC, [] Rund RP/RPKR, [] Premiumkante PK2

Falzkanten mit Kantenbeschichtung

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

 Bänder
 2-teiliges Einbohrband, vernickelt

 Oberflächenart TB
 [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche TB lt. Produktsortiment

Türtyp lt. Produktsortiment

Abmessungen (bxh)

X ____ x ___

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Stahlzarge mit 1 Seitenteil, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen

Abmessungen Gesamtgröße bis 2700 x 2700

Windfang mit 1 Seitenteil, mit passenden Glashalteleisten
Glas Zarge [] ohne Glas, [] Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign Zarge [] ESG klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser

MaterialStahlzarge, Materialstärke 1,5mmKämpfer2-teilig, Materialstärke 1,5mmEckverbindungEckverbindung verschweißtSchließblechStanzung Stahlzarge

Bandaufnahme Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung Bandrahmenteil Rahmenteil für 2-teilige Bänder an Stahlzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Profil [] Umfassungszarge, [] Blockzarge 2-schalig, [] Eckzarge

Wandstärke []80, []100, []125, []145, []165, []185, []205, []245, []270, []290, []310, []330

Oberflächenart Zarge grundiert

Abmessungen (bxhxWS) ____ x ____ x ____

