

Klassifizierung

| | |
|--------------|---|
| Rauchschutz | RS1 nach DIN 18095 |
| Schallschutz | Rw >= 42dB nach DIN 4109 |
| Klimaklasse | KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (optional KK3 möglich) |
| Wärmedämmung | U-Wert ca. 2,20 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3 mit Alu-Deck) |
| PEFC | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche) |

Garant-Produktsortiment:

Profiltüren RIVA, Como, Parma, Milano RI1-12, CK1, C2, CK2, CK3, CK4, PF1-5, M1, M2, M2/1, M3, M3/1, M3/2

Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|-----------------------|---|
| Türblatt | Rauchschutztür RS1 nach DIN 18095, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse S (RAL MEB-S) |
| TB-Maße gefälzt (bxh) | 610 - 1235 x 1735 - 2235 |
| Kürzbarkeit | 20mm |
| Dicke | ca.39,5mm |
| Flächengewicht | ca. 30,0 kg/m² |
| Innenlage | Spezialmittellage SD |
| Rahmen | Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator |
| Absperrung | HDF- Platte 3mm |
| Falz | gefälzt (3-seitig 13x25,5) |
| Kantenprofil | <input type="checkbox"/> Eckig E, <input type="checkbox"/> Rund R, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante KR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2 |
| Falzante | mit Kantenbeschichtung |
| Bodendichtung | absenkbare Bodendichtung Schall-Ex-L |
| Schloss | PZ-Schloss nach DIN 18250 (9/65/72) |
| Bänder | Einbohrband, vernickelt |
| Drückergarnitur | nach DIN 18273 Kunststoff schwarz, lose beigelegt |
| Türschließer | <input type="checkbox"/> Türschließer mit Scherengestänge, nach DIN EN 1154, lose beigelegt, <input type="checkbox"/> Türschließer mit Gleitschiene, nach DIN EN 1154, lose beigelegt, <input type="checkbox"/> Innentürschließer, nach DIN EN 1154, im Türblatt eingebaut gemäß Prüfzeugnis, Typenschild im Falz auf der Bandseite |
| Kennzeichnung | nicht möglich |
| Lichtausschnitt | nicht möglich |
| Oberflächenart TB | <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Hafa Grundiert, <input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Dekor, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8 mm |
| Oberfläche Türblatt | _____ |
| Türtyp: | _____ |
| Abmessung | ---- x ---- |

Konstruktionsmerkmale Zarge:

| | |
|--------------------------------|--|
| Zarge | Türzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen |
| Verstellbereich Zierbekleidung | Zierbekleidung mit Wandstärkenausgleich -5 bis +15 mm |
| Schließblech | Spezialsicherheitsschließblech (gefälzt) |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt |
| Kantenform | <input type="checkbox"/> Eckig E, <input type="checkbox"/> Rund R, <input type="checkbox"/> Profil P, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante KR |
| Oberflächenart Zarge | <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> weiß Grundiert, <input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Dekor, <input type="checkbox"/> Schichtstoff |
| Oberfläche Zarge | _____ |
| Abmessung | ---- x ---- x ---- |

Herstellernachweis:

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

