

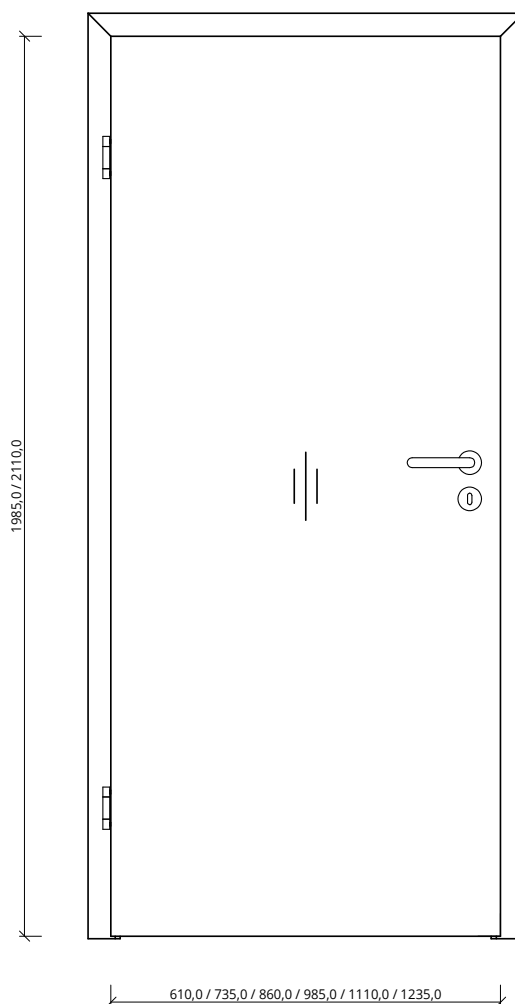
# GARANT Türenhandbuch

## Türenhandbuch

### Produktsortiment

NORMTÜREN » TB-DA





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: 0001-PS\_Standard\_TB-DA.tcd



**Garant-Produkt:**

Programm	Programm: NORMTÜR - TB-DA
Beschreibung	Türblatt ohne Lichtausschnitt, Holz-Maserung aufrecht
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Schiebetür Line, [ ] Schiebetür Line mit Inlay, [ ] Schiebetür Limatic, [ ] Schiebetür Basic
Zargenvarianten	[ ] Holzzarge, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge

**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Mögliche Funktionen:**

Klimaklasse	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz	[ ] ohne, [ ] Feuerschutz T30-1, [ ] Feuerschutz T30-2
Rauchschutz	[ ] ohne, [ ] Rauchschutz RS1, [ ] Rauchschutz RS2
Einbruchschutz	[ ] ohne, [ ] Einbruchschutz RC2, [ ] Einbruchschutz RC3
Schallschutz	[ ] ohne, [ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB), [ ] SK3 (Rw=42dB), [ ] SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	[ ] ohne, [ ] Blei-1, [ ] Blei-2
Feuchtraum	[ ] ohne, [ ] FR
Nassraum	[ ] ohne, [ ] NR

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	[ ] Klasse M (VS+RS), [ ] Klasse N (Wabe), [ ] Beanspruchungsgruppe S, [ ] Beanspruchungsgruppe E
TB-Maße gefälzt (BxH)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110
TB-Maße stumpf (BxH)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH)	1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH)	1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097
Kürzbarkeit	[ ] Wabe 10mm, [ ] RS 50mm, [ ] VS 50mm, [ ] NR 10mm, [ ] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [ ] mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.40mm
Flächengewicht	[ ] Wabe ca. 8,5 kg/m², [ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage	[ ] Wabe WA, [ ] Röhrenspanplatte RS, [ ] Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, 2-fach, ausser bei Wabedrehtür dort unten 1-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz	[ ] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [ ] stumpf
Kantenprofil	[ ] Eckig, [ ] Rund, [ ] kleine Rundkante, [ ] Stumpf, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [ ] verdeckt liegendes Band (stumpf)
Oberflächenart	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche CePaL	[ ] CePaL Authentic Achat DA, [ ] CePaL Authentic Perl DA, [ ] CePaL Authentic Risseiche DA, [ ] CePaL Authentic Asteiche DA, [ ] CePaL Eiche Premium, [ ] CePaL Natura Ahorn, [ ] CePaL Buche Exklusiv, [ ] CePaL Authentic Grigio DA, [ ] CePaL Authentic Bianco DA, [ ] CePaL Ebony, [ ] CePaL Silver Grey, [ ] CePaL Snow White, [ ] CePaL Pearl White, [ ] CePaL Weiss Struktur Premium, [ ] CePaL Weisslack 9010, [ ] CePaL Weisslack 9016
Oberfläche G-TEC®	[ ] G-TEC® Schwarz Matt 9005, [ ] G-TEC® Anthrazit Matt 7016, [ ] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [ ] G-TEC® Seitengrau Matt 7044, [ ] G-TEC® Feeljade Matt CN05, [ ] G-TEC® LiveSimple Matt CN08, [ ] G-TEC® Weisslack Matt 9016
Oberfläche Lack	[ ] Weißlack 9010, [ ] Weißlack 9016
Oberfläche Dekor	Dekor Weiß
Oberfläche Linoleum	Farbauswahl laut Forbo (keine FSC/PEFC Zertifizierung möglich!)

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	passende Zarge aus Holz oder Stahl
Holzzarge	Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blendrahmen	Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Blockrahmen	Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil
Stahlzarge	Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

