

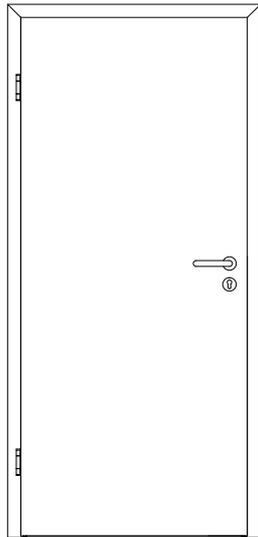
# GARANT Türenhandbuch

## Türenhandbuch

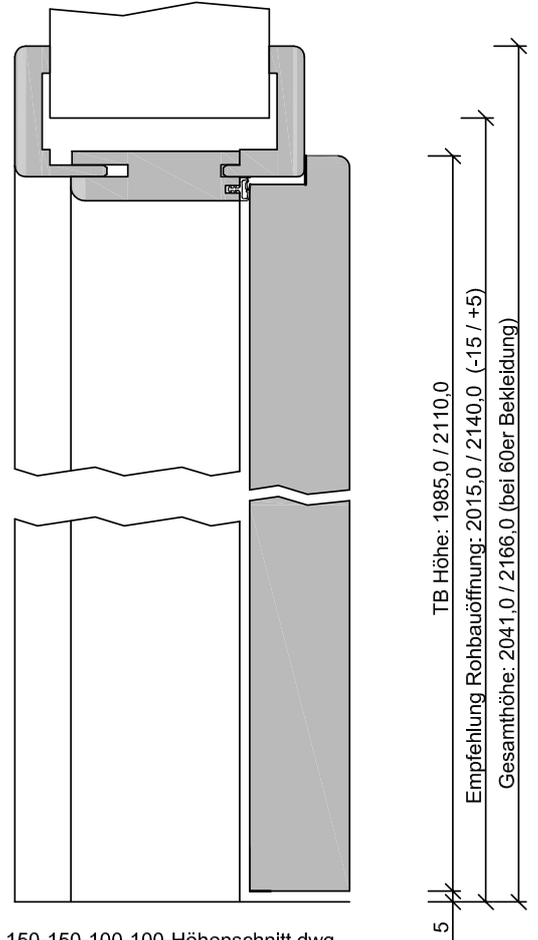
### Funktionstüren » Strahlenschutz

Türblatt + Holzzarge (1-flg.) » gefälzt » PB1 VS1/46 BA S, KK II

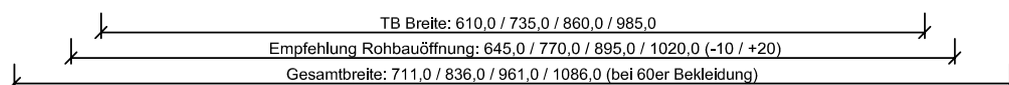
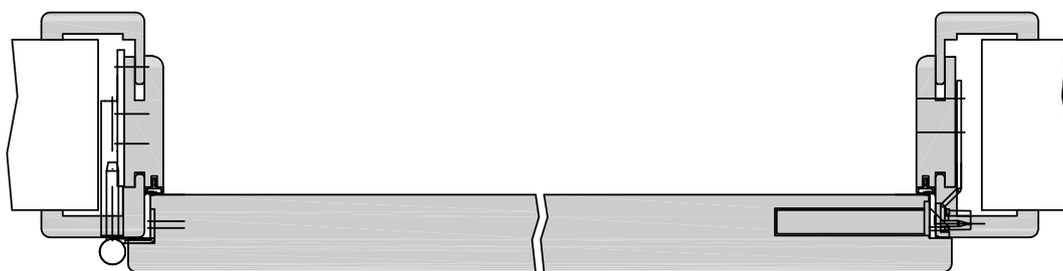




100-100-116-100\_Ansicht.dwg



150-150-100-100-Höhenschnitt.dwg



180-125-150-100-Querschnitt.dwg



## Klassifizierung

|                |   |
|----------------|---|
| Strahlenschutz | Strahlenschutz BLEI-1 (nach DIN 6834)                           |
| Klimaklasse    | KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)                              |
| PEFC           | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche) |

## Garant-Produktsortiment:

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Normelemente                          | TB-glatt   |
| Designtüren Aura, Corona              | [ ] A800, [ ] C700, [ ] C800                         |
| Profiltüren RIVA, Como, Parma, Milano | R11-12   |
| Stilltüren                            | [ ] AM1, [ ] AM2, [ ] AM3, [ ] AM4, [ ] AM5, [ ] AS2 |
| Ganzglastür                           | nicht möglich  |

## Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Türblatt              | Strahlenschutztür BLEI-1 nach DIN 6834, Kartonverpackt   |
| Beanspruchungsgruppe  | Klasse S (RAL MEB-S)   |
| TB-Maße gefälzt (bxh) | 610 - 1235 x 1735 - 2235   |
| Kürzbarkeit           | 20mm   |
| Dicke                 | ca.46,0mm  |
| Flächengewicht        | ca. 34,0 kg/m <sup>2</sup>   |
| Innenlage             | Vollspaneinlage VS1  |
| Rahmen                | MDF-Rahmen mit aufrechtem Stabilisator   |
| Absperrung            | HDF- Platte mit 0,5mm Blei   |
| Falz                  | gefälzt (3-seitig 13x25,5)   |
| Kantenprofil          | [ ] Eckig E, [ ] Rund R, [ ] kleine Rundkante KR, [ ] Premiumkante PK2   |
| Falzkante             | mit Kantenbeschichtung   |
| Schloss               | PZ-Schloss nach DIN 18251 (8/55/72)  |
| Bänder                | Anschraubband, matt vernickelt   |
| Drückergarnitur       | ohne   |
| Türschließer          | ohne   |
| Kennzeichnung         | gemäß Prüfzeugnis, Typenschild im Falz auf der Bandseite   |
| Lichtausschnitt       | nicht möglich  |
| Oberflächenart TB     | [ ] Lack, [ ] G-TEC®, [ ] Hafa Grundiert, [ ] CPL, [ ] Dekor, [ ] Schichtstoff 0,8, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC) |

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Zarge                          | Türzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen  |
| Material                       | Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte (1mm Blei bauseits)  |
| Eckverbindung                  | Eckverbindung auf Gehrung   |
| Verstellbereich Zierbekleidung | Zierbekleidung ab WS105 mit Wandstärkenausgleich -5 bis +15 mm  |
| Schließblech                   | verstärktes Schließblech  |
| Bandaufnahme                   | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung  |
| Bandrahmenteil                 | Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzargen, vernickelt  |
| Dichtung                       | eingezogenes elastisches Dichtungsprofil  |
| Kantenform                     | [ ] Eckig E, [ ] Rund R, [ ] Profil P, [ ] kleine Rundkante KR  |
| Wandstärke                     | [ ] 105, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 220, [ ] 240, [ ] 260, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 325, [ ] 340, [ ] 360, [ ] 380, [ ] 400 |
| Oberflächenart Zarge           | [ ] Lack, [ ] G-TEC®, [ ] weiß Grundiert, [ ] CPL, [ ] Dekor, [ ] Schichtstoff  |

