

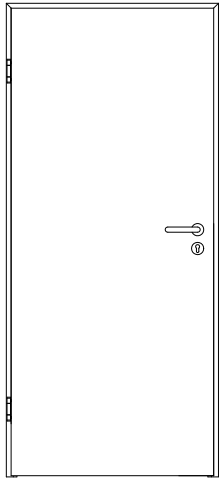
# PRÜM Türenhandbuch

## Türenhandbuch

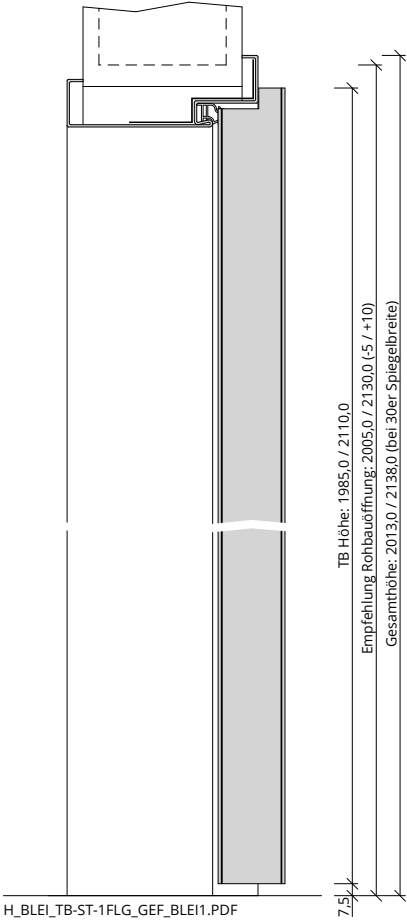
### Funktionstüren » Strahlenschutz

Türblatt + Stahlzarge (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » BLEI 1

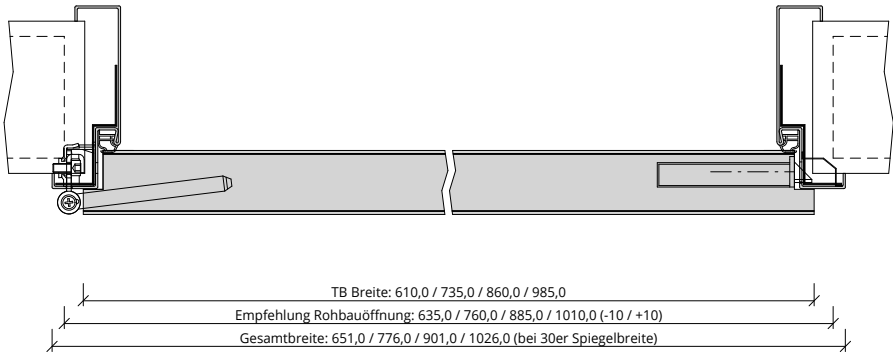




A\_BLEI\_TB-ST-1FLG\_GEF\_BLEI1.PDF



H\_BLEI\_TB-ST-1FLG\_GEF\_BLEI1.PDF



Q\_BLEI\_TB-ST-1FLG\_GEF\_BLEI1.PDF



## Klassifizierung

|                |   |
|----------------|---|
| Schallschutz   | Rw >= 32dB nach DIN 4109 (Variante mit Bodendichtung)           |
| Strahlenschutz | Strahlenschutz BLEI-1 (nach DIN 6834)                           |
| Klimaklasse    | KL3 (Prüfklima c nach DIN EN 1121)                              |
| PEFC           | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche) |

## PRÜM-Produktsortiment

|           |   |
|-----------|---|
| BASIC     | nicht möglich   |
| STANDARD  | [ ] TB-DA, [ ] TB-DQ  |
| STIL      | [ ] Typ-ST: nicht möglich, [ ] Typ-S: ohne LA möglich                                 |
| ELEGANCE  | [ ] Classic: nicht möglich, [ ] Profila: ohne LA möglich, [ ] Modena: ohne LA möglich |
| LIFESTYLE | nicht möglich   |
| ROYAL     | Alle Varianten  |
| GANZGLAS  | nicht möglich   |

## Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Türblatt              | BLEI 1, 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.44,0mm   |
| Flächengewicht        | ca. 37,5 kg/m²  |
| Innenlage             | Vollspanplatte VS   |
| Rahmen                | MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach                                   |
| Absperrung            | HDF- Platte mit 0,5mm Blei  |
| Falz                  | gefälzt (3-seitig 13x25,5)  |
| Kantenprofil          | [ ] Eckig EC, [ ] Rund RPKR, [ ] Premiumkante PK2                     |
| Schloss               | Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)                                     |
| Bänder                | 3-teiliges Einbohrband mit verstärktem Zapfen, vernickelt (bis 70kg!) |
| Drückergarnitur       | Standard- Türdrücker  |
| Kennzeichnung         | gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite                |
| Oberflächenart TB     | [ ] CPL 0,8, [ ] Lack, [ ] Schichtstoff                               |
| Oberfläche Türblatt:  | _____   |
| Türtyp:               | _____   |
| Abmessung:            | _____ x _____   |

## Konstruktionsmerkmale Zarge

|                      |  |
|----------------------|--|
| Zarge                | Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen   |
| Material             | Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm (Zarge bauseits mit 1mm Blei auskleiden)                                  |
| Schließblech         | Stanzung Stahlzarge  |
| Bandaufnahme         | Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung  |
| Bandrahmenteil       | Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt  |
| Dichtung             | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil   |
| Profil               | [ ] Umfassungszarge, [ ] Blockzarge, [ ] Blockzarge 2-schalig, [ ] Eckzarge                                |
| Wandstärke           | [ ] 100, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 225, [ ] 245, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 330 |
| Oberflächenart Zarge | gründiert  |
| Abmessung:           | _____ x _____ x _____  |

