

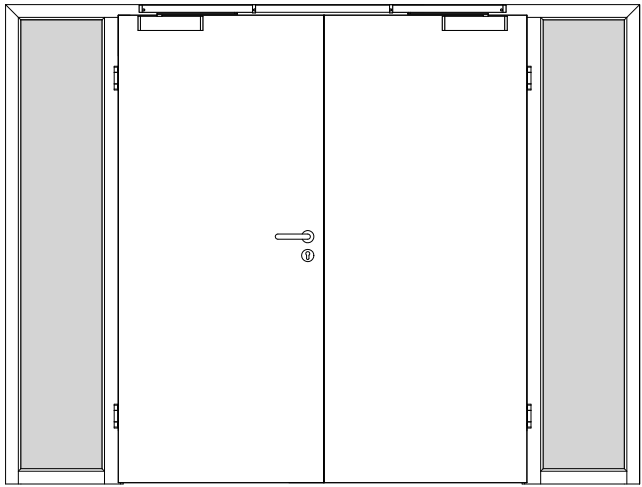
# PRÜM Türenhandbuch

## Türenhandbuch

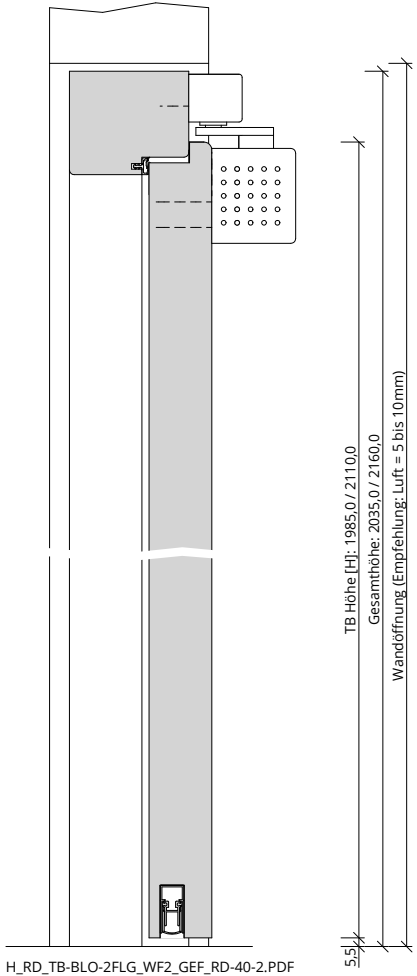
### Funktionstüren » Rauchschutz

Türblatt + Blockrahmen (2-flg.) » Windfang WF2 » gefälzt » RD-40-2

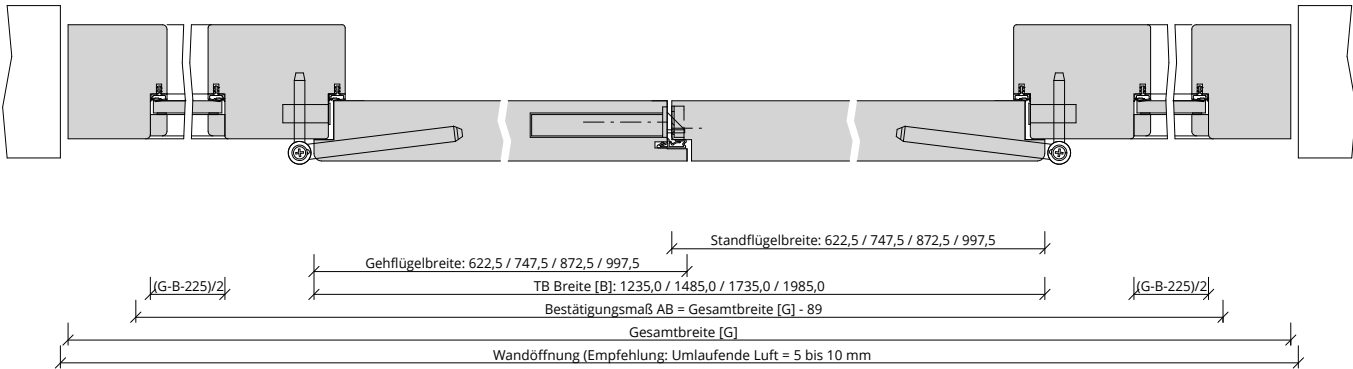




A\_RD\_TB-BLO-2FLG\_WF2\_GEF\_RD-40-2.PDF



H\_RD\_TB-BLO-2FLG\_WF2\_GEF\_RD-40-2.PDF



Q\_RD\_TB-BLO-2FLG\_WF2\_GEF\_RD-40-2.PDF



## Klassifizierung

|              |   |
|--------------|---|
| Rauchschutz  | RS2 nach DIN 18095  |
| Schallschutz | Rw >= 32dB nach DIN 4109  |
| Klimaklasse  | KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich) |
| PEFC         | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche) |
| FSC®         | FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blockrahmen)                 |

## PRÜM-Produktsortiment

|           |  |
|-----------|--|
| BASIC     | nicht möglich  |
| STANDARD  | [ ] TB-DA, [ ] TB-DQ, [ ] DIN-LA, [ ] TB-LA1, [ ] TB-LA2, [ ] TB-LA2-S, [ ] TB-LA2-B, [ ] TB-LA3, [ ] TB-LA3-S, [ ] TB-LA3-B |
| STIL      | nicht möglich  |
| ELEGANCE  | [ ] Classic: ohne LA möglich (ohne Schallschutz!), [ ] Profila: möglich, [ ] Modena: möglich, [ ] Primo: möglich             |
| LIFESTYLE | Blackline  |
| ROYAL     | Alle Varianten   |
| GANZGLAS  | nicht möglich  |

## Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Türblatt                 | RD 40-2, Rauchschutztür nach DIN 18095, Kartonverpackt  |
| Beanspruchungsgruppe     | Klasse S (RAL MEB-S)  |
| DTB-Maße gefälzt (bxh)   | 1235 - 2460 x 1735 - 2235 (Standflügel mind. 500)   |
| Kürzbarkeit              | nicht kürzbar   |
| Dicke                    | ca. 39,5mm  |
| Flächengewicht           | ca. 24,0 kg/m²  |
| Innenlage                | Vollspanplatte VS   |
| Rahmen                   | Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator  |
| Absperrung               | HDF- Platte   |
| Falz                     | gefälzt (3-seitig 13x25,5), mittig gefälzt, Standflügel mit Dichtungsprofil   |
| Kantenprofil             | [ ] Eckig EC, [ ] Rund RU/RP/RPKR, [ ] Premiumkante PK2   |
| Bodendichtung            | absenkbare Bodendichtung  |
| Schloss                  | FS-Schloss mit PZ-Stanzung (9/65/72)  |
| Schließblech Standflügel | Standard- Schließblech silber   |
| Bänder                   | 3-teiliges Einbohrband mit verstärktem Zapfen, vernickelt   |
| Drückergarnitur          | nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt  |
| Türschließer             | [ ] Türschließer mit Scherengestänge, [ ] Türschließer mit Gleitschiene, [ ] Innentürschließer (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!) |
| Kennzeichnung            | gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite  |
| Oberflächenart TB        | [ ] CPL, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Schichtstoff, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)   |

## Konstruktionsmerkmale Zarge

|                      |   |
|----------------------|---|
| Zarge                | Blockrahmen mit 2 Seitenteilen für 2-flügelige Türen  |
| Abmessungen          | Gesamtbreite bis ca. 4400 (Seitenteil bis ca. 1000)   |
| Windfang             | WF2 mit passenden Glashalteleisten  |
| Glas Zarge           | Sicherheitsglas VSG 8mm   |
| Material             | Blockrahmen aus Massivholz / MDF, Querschnitt 65 x 75   |
| Kämpfer              | Querschnitt 90 x 75   |
| Schließblech         | Flachschließblech für Obenverriegelung  |
| Bandaufnahme         | Klemmblock für Blend- und Blockrahmen   |
| Bandrahmenteil       | Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Blend- und Blockrahmen, vernickelt                                   |
| Dichtung             | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil  |
| Kantenform           | Rund RU   |
| Wandstärke           | >=100 (Zulassung beachten)  |
| Oberflächenart Zarge | [ ] CPL, [ ] G-TEC®, [ ] Massiv, [ ] Lack, [ ] Linoleum (2 Sichtseiten, seitlich geölt - kein FSC/PEFC) |

