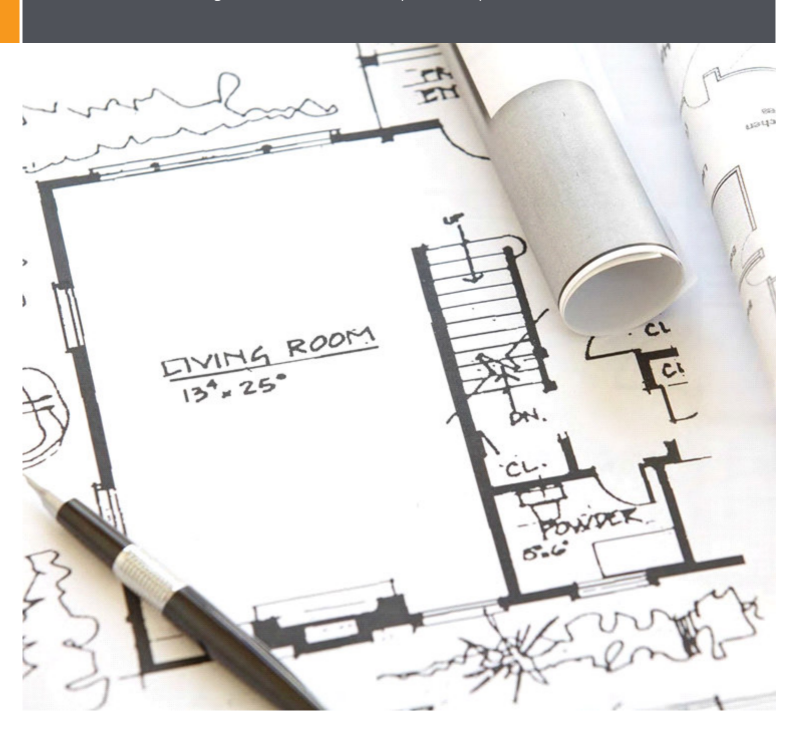


Türenhandbuch

Funktionstüren » Rauchschutz

Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Oberblende ohne Kämpfer » stumpf





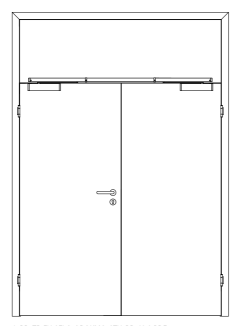
Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Oberblende ohne Kämpfer » stumpf



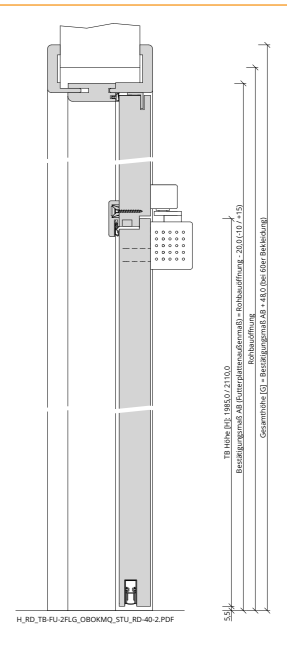


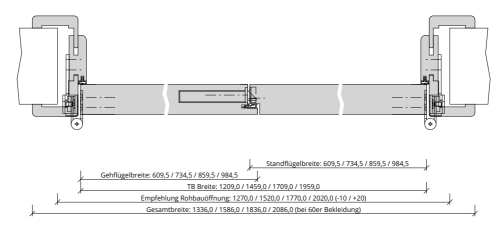






A\_RD\_TB-FU-2FLG\_OBOKMQ\_STU\_RD-40-2.PDF





Q\_RD\_TB-FU-2FLG\_OBOKMQ\_STU\_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)

#### 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 stumpf (bxh) 1222 - 2434 x 1722 - 2222 (Standflügel mind. 500)

Kürzbarkeitnicht kürzbarDickeca.39,5mmFlächengewichtca. 24,0 kg/m²InnenlageVollspanplatte VS

Rahmen Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz stumpf, mittig gefälzt, Standflügel mit Dichtungsprofil

Kantenprofil [] Stumpf EC, [] Premiumkante PK2
Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss FS-Schloss mit PZ-Stanzung (9/65/72)
Schließblech Standflügel Standard- Schließblech silber

Schließblech Standflügel Standard- Schließblech silber
Bänder 3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Drückergarnitur nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt

Türschließer mit Scherengestänge, [] Türschließer mit Gleitschiene, [] Innentürschließer (ITS immer mit zweiter

Dichtungsebene im Zargenquerstück!)

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberblende Aufbau wie Türblatt, Sonderfalz

Oberflächenart TB [] CPL, [] G-TEC®, [] Lack, [] Schichtstoff, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

#### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit Oberblende ohne Kämpfer mit Querstück für 2-flügelige Türen

Abmessungen Gesamthöhe bis 2700 mm

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Flachschließblech für Obenverriegelung

Bandaufnahme Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm)

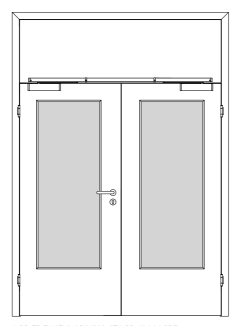
Wandstärke [] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] G-TEC®, [] Lack, [] Schichtstoff

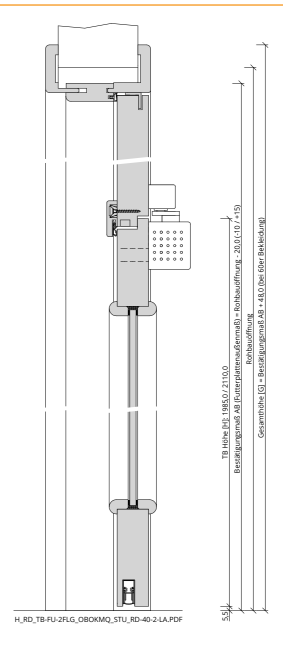


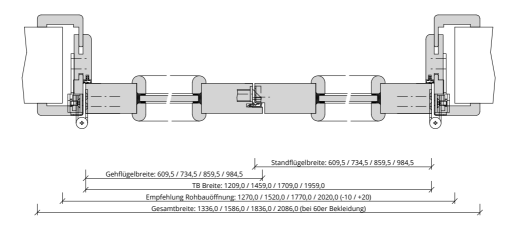
Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Oberblende ohne Kämpfer » stumpf » RD-40-2-LA





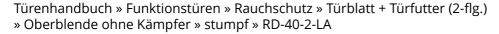
A\_RD\_TB-FU-2FLG\_OBOKMQ\_STU\_RD-40-2-LA.PDF





Q\_RD\_TB-FU-2FLG\_OBOKMQ\_STU\_RD-40-2-LA.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)

#### 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 (Ausnahme: LA4, LA5)

GANZGLAS nicht möglich

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt RD 40-2 LA, Rauchschutztür nach DIN 18095, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)

DTB-Maße stumpf (bxh) 1222 - 2434 x 1722 - 2222 (Standflügel mind. 500)

Kürzbarkeit nicht kürzbar Dicke ca.39,5mm

Flächengewicht ca. 23,5 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Vollspanplatte VS

Rahmen Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz stumpf, mittig gefälzt, Standflügel mit Dichtungsprofil

Kantenprofil [] Stumpf EC, [] Premiumkante PK2
Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss FS-Schloss mit PZ-Stanzung (9/65/72)
Schließbloch Standflügel Standard Schließbloch silber

Schließblech Standflügel Standard- Schließblech silber
Bänder 3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Drückergarnitur nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt

Türschließer mit Scherengestänge, [] Türschließer mit Gleitschiene, [] Innentürschließer (ITS immer mit zweiter

Dichtungsebene im Zargenquerstück!)

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt LA mit Leiste Typ P (fertig verglast)
Glas Türblatt Sicherheitsglas VSG 8mm
Oberblende Aufbau wie Türblatt, Sonderfalz

Oberflächenart TB [] CPL, [] G-TEC®, [] Lack, [] Schichtstoff, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

#### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit Oberblende ohne Kämpfer mit Querstück für 2-flügelige Türen

Abmessungen Gesamthöhe bis 2700 mm

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Flachschließblech für Obenverriegelung

Bandaufnahme Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm)

Wandstärke [] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] G-TEC®, [] Lack, [] Schichtstoff

