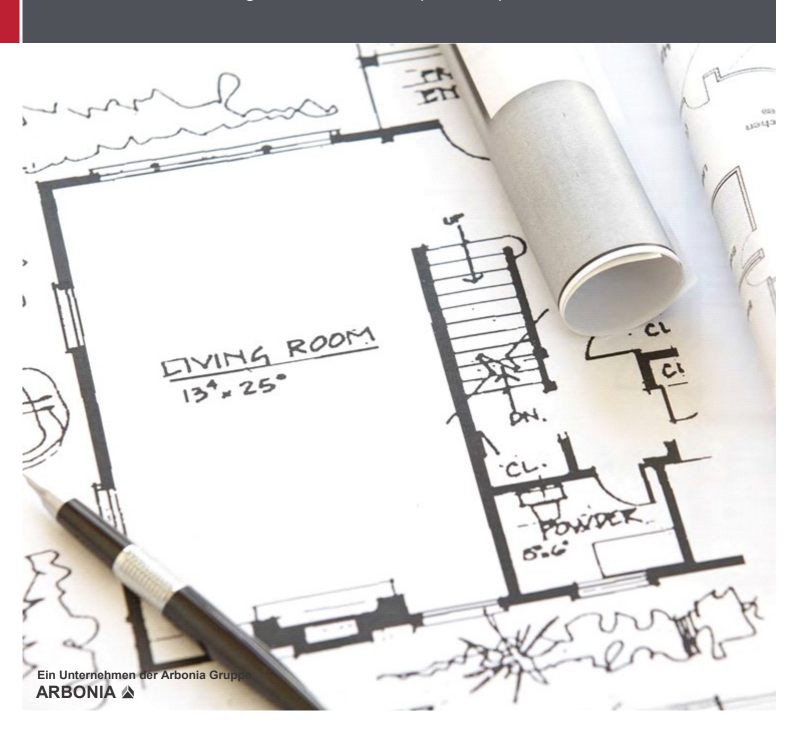


Türenhandbuch

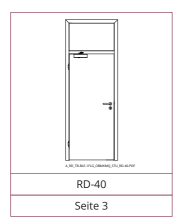
Funktionstüren » Rauchschutz

Türblatt + Blendrahmen (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » stumpf





Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Blendrahmen (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » stumpf



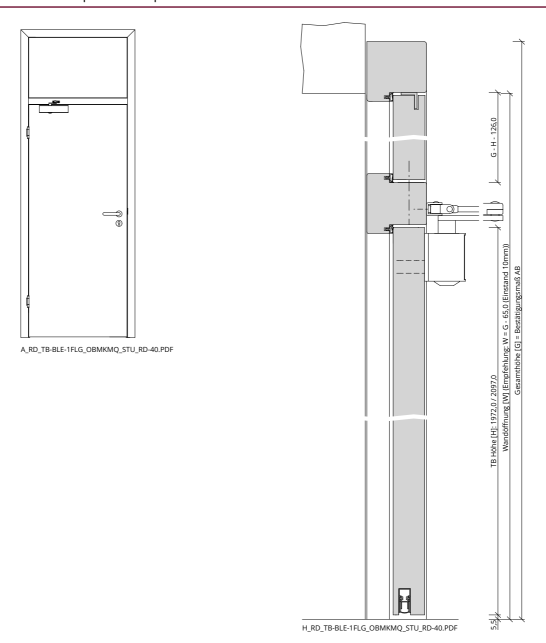


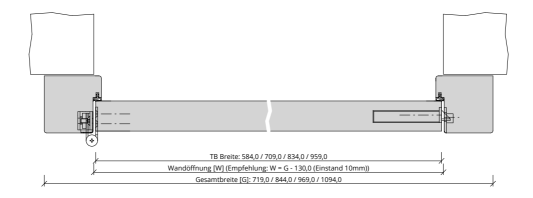
Seite: 2

Druckdatum: 10.05.2025



Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Blendrahmen (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » stumpf » RD-40





Q\_RD\_TB-BLE-1FLG\_OBMKMQ\_STU\_RD-40.PDF

Seite: 3

Druckdatum: 10.05.2025





Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Blendrahmen (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » stumpf » RD-40

#### Klassifizierung

Rauchschutz RS1 nach DIN 18095

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109 (>=37dB / >=42dB auf Anfrage möglich) Klimaklasse KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich)

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)
FSC® FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blendrahmen und Kämpfer)

#### 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, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: möglich

LIFESTYLE Blackline
ROYAL Alle Varianten
GANZGLAS nicht möglich

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt RD 40, Rauchschutztür nach DIN 18095, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit20mmDickeca.39,5mmFlächengewichtca. 24,0 kg/m²InnenlageVollspanplatte VS

Rahmen Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte Falz stumpf

Kantenprofil [] Stumpf EC, [] Premiumkante PK2 Bodendichtung absenkbare Bodendichtung

Schloss FS-Schloss mit PZ-Stanzung (9/65/72)
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, [] Lack, [] Schichtstoff, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

#### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Blendrahmen mit Oberblende mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen

Abmessungen Gesamthöhe bis 2700 mm

Material Blendrahmen aus Massivholz, Querschnitt 75 x 75

Kämpfer Querschnitt 75 x 75

Schließblech Flachschließblech aus Edelstahl

Bandaufnahme Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform Rund RU

Wandstärke >=100 (Zulassung beachten)
Oberflächenart Zarge [] Massiv, [] Weißlack

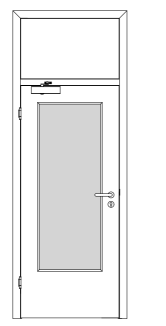
Seite: 4

Druckdatum: 10.05.2025

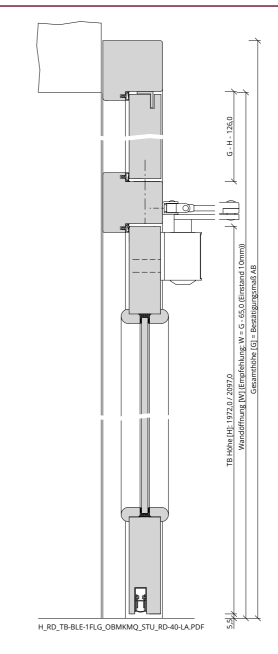


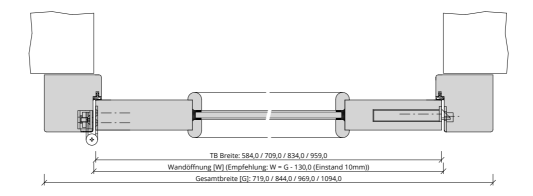


Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Blendrahmen (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » stumpf » RD-40-LA



A\_RD\_TB-BLE-1FLG\_OBMKMQ\_STU\_RD-40-LA.PDF





Q\_RD\_TB-BLE-1FLG\_OBMKMQ\_STU\_RD-40-LA.PDF

Seite: 5

Druckdatum: 10.05.2025





Türenhandbuch » Funktionstüren » Rauchschutz » Türblatt + Blendrahmen (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » stumpf » RD-40-LA

#### Klassifizierung

RS1 nach DIN 18095 Rauchschutz

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109 (>=37dB auf Anfrage möglich)

Klimaklasse KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich) PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche) FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blendrahmen und Kämpfer) **FSC**®

#### 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

[] Classic: ohne LA möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: möglich **ELEGANCE** 

LIFESTYLE Blackline

ROYAI Alle Varianten (Ausnahme: LA4, LA5)

**GANZGLAS** nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt RD 40 LA, Rauchschutztür nach DIN 18095, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S) TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm

Türblatt

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

Innenlage Vollspanplatte VS

Massiyholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator Rahmen

Absperrung HDF- Platte Falz stumpf

[] Stumpf EC, [] Premiumkante PK2 Kantenprofil Bodendichtung absenkbare Bodendichtung

Schloss FS-Schloss mit PZ-Stanzung (9/65/72) Bänder 3-teiliges Anschraubband, vernickelt

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

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

im Zargenguerstück!)

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, [] Lack, [] Schichtstoff, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

#### Konstruktionsmerkmale Zarge

Blendrahmen mit Oberblende mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen Zarge

Abmessungen Gesamthöhe bis 2700 mm

Material Blendrahmen aus Massivholz, Querschnitt 75 x 75

Kämpfer Querschnitt 75 x 75

Schließblech Flachschließblech aus Edelstahl

Bandaufnahme Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform Rund RU

Wandstärke >=100 (Zulassung beachten) Oberflächenart Zarge [] Massiv, [] Weißlack

Seite: 6

Druckdatum: 10.05.2025

