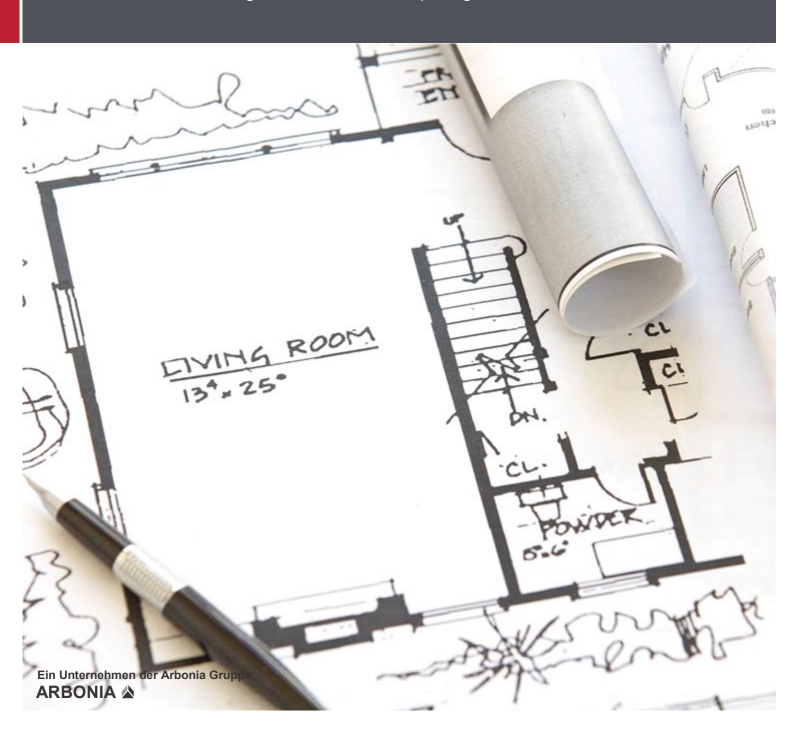


# PRÜM Türenhandbuch

Türenhandbuch

Funktionstüren » Schallschutz

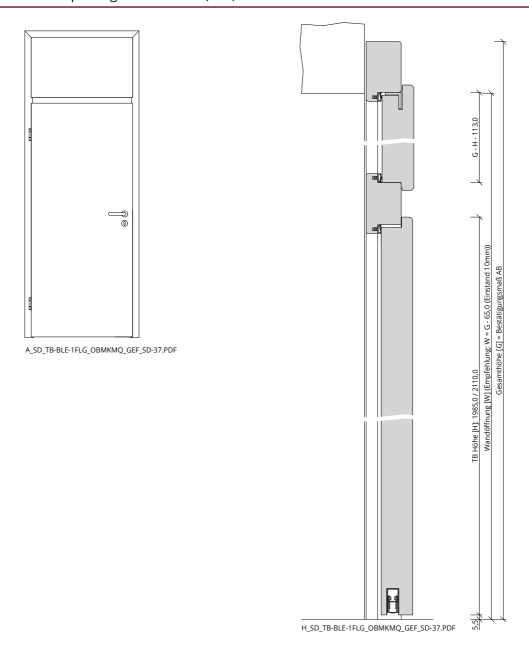
Türblatt + Blendrahmen (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » gefälzt » SD-37 (SK2)

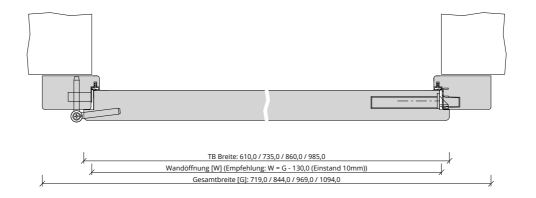


## PRÜM Türenhandbuch



Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Blendrahmen (1-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » gefälzt » SD-37 (SK2)





Q\_SD\_TB-BLE-1FLG\_OBMKMQ\_GEF\_SD-37.PDF

Seite: 2

Druckdatum: 19.12.2024

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



### PRÜM Türenhandbuch



Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Blendrahmen (1flg.) » Oberblende mit Kämpfer » gefälzt » SD-37 (SK2)

#### Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

Klimaklasse KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich)

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,30 W/m<sup>2</sup>K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

#### PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

STANDARD [] TB-DA, [] TB-DQ, [] DIN-LA, [] LA2 mittig, [] LA3 mittig

STIL [] Typ-ST: nicht möglich, [] Typ-S: möglich

[] Classic: 1-flügelig ohne LA möglich, [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage **ELEGANCE** 

LIFESTYLE nicht möglich ROYAL Alle Varianten **GANZGLAS** nicht möglich

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt

SD-37, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt Türblatt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S) TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm Flächengewicht ca. 25,0 kg/m<sup>2</sup> Innenlage Sandwicheinlage

MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator Rahmen

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5)

Kantenprofil [] Eckig EC, [] Rund RU/RP/RPKR, [] Premiumkante PK2 (Oberblende 3-seitig PK2, Unterkante Dünnkante)

absenkbare Bodendichtung Bodendichtung Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)

[] 3-teiliges Einbohrband, vernickelt, [] Elegance Classic mit Band V 0037 WF FD FV Bänder

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberblende Aufbau wie Türblatt, Sonderfalz Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Türblatt: Türtyp:

Abmessung: \_\_\_\_ x \_\_\_\_

#### Konstruktionsmerkmale Zarge

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

Abmessungen Gesamthöhe bis 2700 mm

Blendrahmen aus Massivholz / MDF, Querschnitt 75 x 44 Material

Querschnitt 44 x 75 Kämpfer

Schließblech Standard, 6-fach verschraubt, silberfarben Bandaufnahme Klemmblock für Blend- und Blockrahmen

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Rund RU Kantenform

Wandstärke Empfehlung: >=80mm Oberflächenart Zarge [] Massiv, [] Lack Oberfläche Zarge: Abmessung: \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Seite: 3

Druckdatum: 19.12.2024

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

