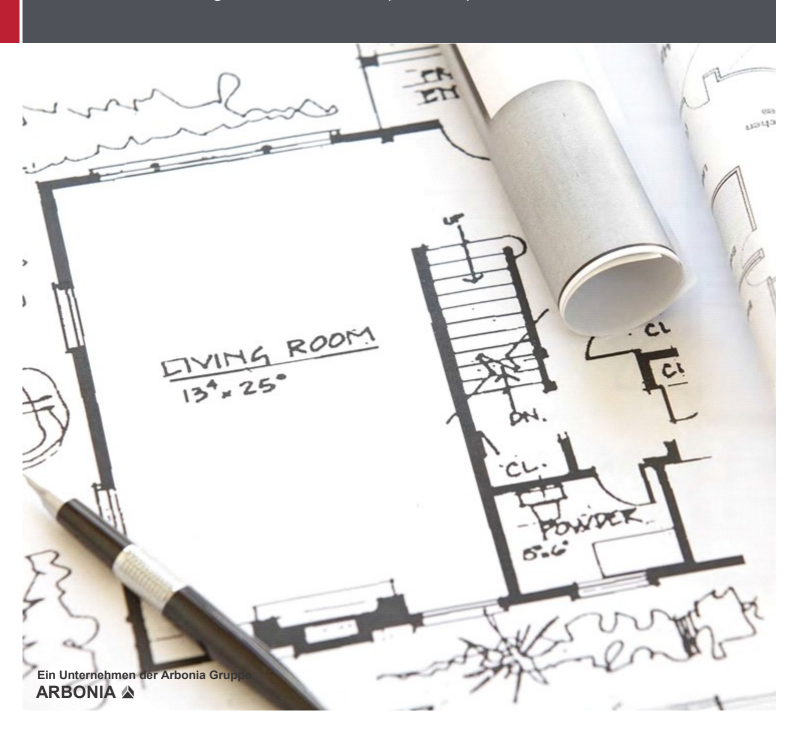


PRÜM Türenhandbuch

Türenhandbuch

Funktionstüren » Schallschutz

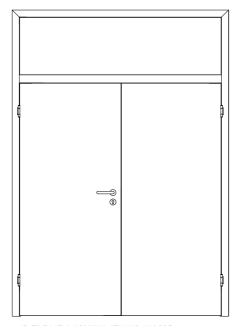
Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » stumpf » HSD-43-2 (SK3)



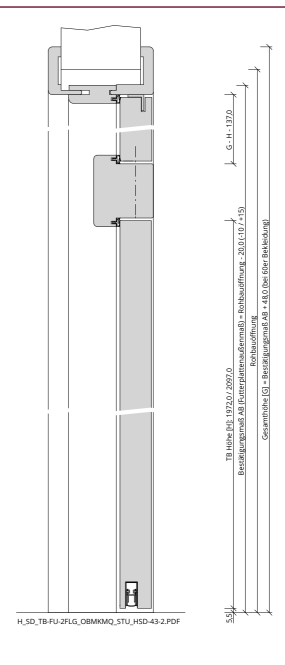
PRÜM Türenhandbuch

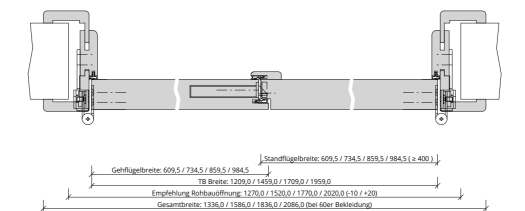


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » stumpf » HSD-43-2 (SK3)



A_SD_TB-FU-2FLG_OBMKMQ_STU_HSD-43-2.PDF





Q_SD_TB-FU-2FLG_OBMKMQ_STU_HSD-43-2.pdf



PRÜM Türenhandbuch



Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Oberblende mit Kämpfer » stumpf » HSD-43-2 (SK3)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 42dB 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

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

ELEGANCE [] Classic: nicht möglich (nur 1-flügelig ohne LA möglich), [] Profila: ohne LA möglich, [] Modena: ohne LA möglich, [] Primo:

ohne LA möglich

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL Alle Varianten ohne LA

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt HSD-43-2, Schallschutztür SK3 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)

DTB-Maße stumpf (bxh) 1222 - 2459 x 1722 - 2222 (Standflügel mind. 400)

Kürzbarkeitnicht kürzbarDickeca.45,0mmFlächengewichtca. 34,0 kg/m²InnenlageSandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz stumpf, mittig gefälzt, Standflügel mit Dichtungsprofil, incl. Schlagleiste zur bauseitigen Montage

Kantenprofil Stumpf EC

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

Schließblech Standflügel [] Standard- Schließblech Silber/Edelstahl + Kantenriegel, [] Kurzschließblech Edelstahl + Kantenriegel

Bänder 3-teiliges Anschraubband, vernickelt

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

Zarge Türfutter mit Oberblende mit Kämpfer mit Querstück für 2-flügelige Türen
Abmessungen Höhe bis 2700, Falzmaß OB bis 2605 x 1225 (Sonderlösungen auf Anfrage)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

 $Verstellbereich\ Zierbekleidung\ \ Wandst\"{a}rke=100mm: +15/-5mm\ /\ Wandst\"{a}rke>100mm: +10/-10mm$

Schließblech Hülse für Obenverriegelung (bauseits bohren)
Bandaufnahme Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm)

Wandstärke []100, []125, []145, []165, []185, []205, []225, []245, []270, []290, []310, []334

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Zarge:

Abmessung: ____ x ____ x ____

Seite: 3 Druckdatum: 19.12.2024 Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

