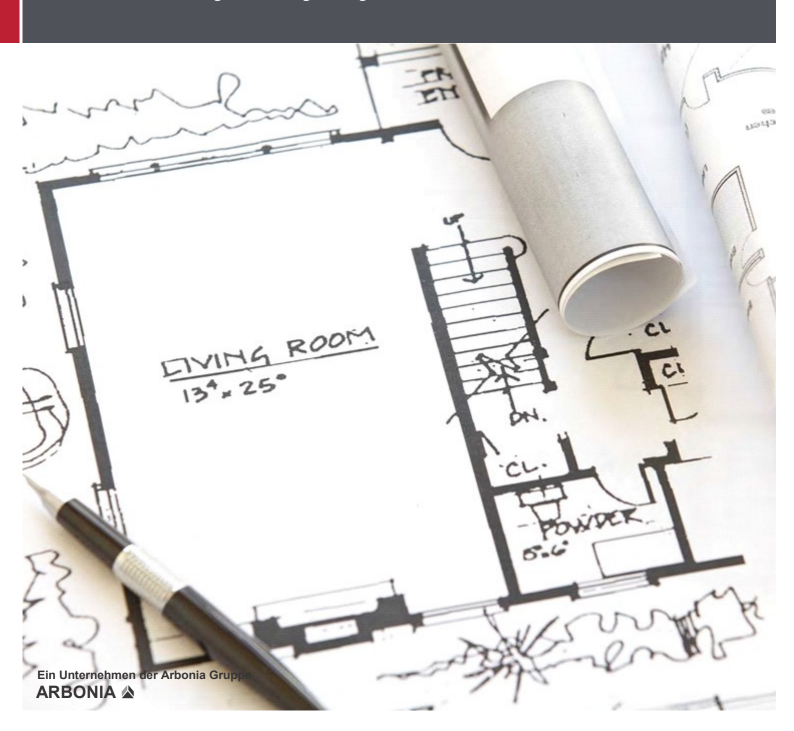


PRÜM Türenhandbuch

Türenhandbuch

Funktionstüren » Schallschutz

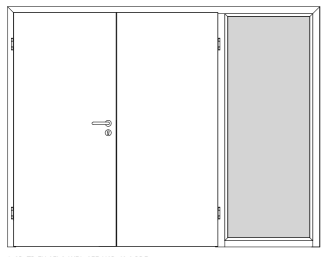
Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Windfang WF1 » gefälzt » HSD-43-2 (SK3)



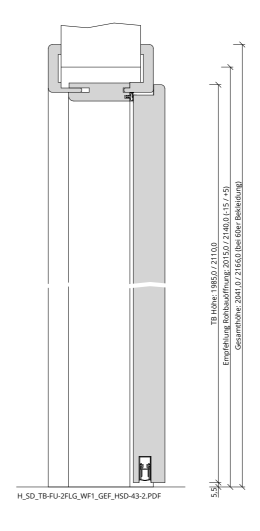
PRÜM Türenhandbuch

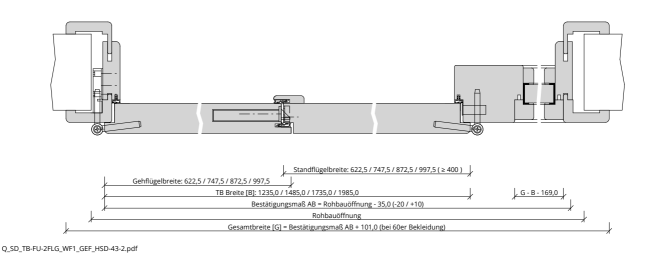


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Windfang WF1 » gefälzt » HSD-43-2 (SK3)



A_SD_TB-FU-2FLG_WF1_GEF_HSD-43-2.PDF





Seite: 2

Druckdatum: 10.05.2025

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



PRÜM Türenhandbuch



Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Windfang WF1 » gefälzt » 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 STII nicht möglich

FLEGANCE [] Classic: ohne LA möglich, [] Profila: ohne LA möglich, [] Modena: ohne LA möglich, [] Primo: ohne LA möglich

LIFESTYLE Blackline

Alle Varianten ohne LA **ROYAL**

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

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

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)

1235 - 2460 x 1735 - 2235 (Standflügel mind. 400) DTB-Maße gefälzt (bxh)

Kürzbarkeit nicht kürzbar Dicke ca.45,5mm Flächengewicht ca. 37,5 kg/m² Innenlage Sandwicheinlage

MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator Rahmen

HDF- Platte Absperrung

gefälzt (3-seitig 13x25,5), mittig gefälzt, Standflügel mit Dichtungsprofil, incl. Schlagleiste zur bauseitigen Montage Falz

Kantenprofil [] Eckig EC, [] Rund RU/RP/RPKR, [] Premiumkante PK2

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

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

3-teiliges Einbohrband, vernickelt Bänder

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

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

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 1 Seitenteil, mit passenden Glashalteleisten für 2-flügelige Türen Breite bis 2700, Falzmaß Seitenteil bis 1225 x 2231 (Sonderlösungen auf Anfrage) Abmessungen

Windfang mit 1 Seitenteil, mit passenden Glashalteleisten

Sicherheitsglas VSG 24mm Glas Zarge

Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte Material

Ouerschnitt 90 x 75 Kämpfer

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Hülse für Obenverriegelung (bauseits bohren) Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt **Bandrahmenteil**

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm), [] Softline SLF (70mm), [] Hohlkehle HK65/22

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

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

Seite: 3

Druckdatum: 10.05.2025

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

