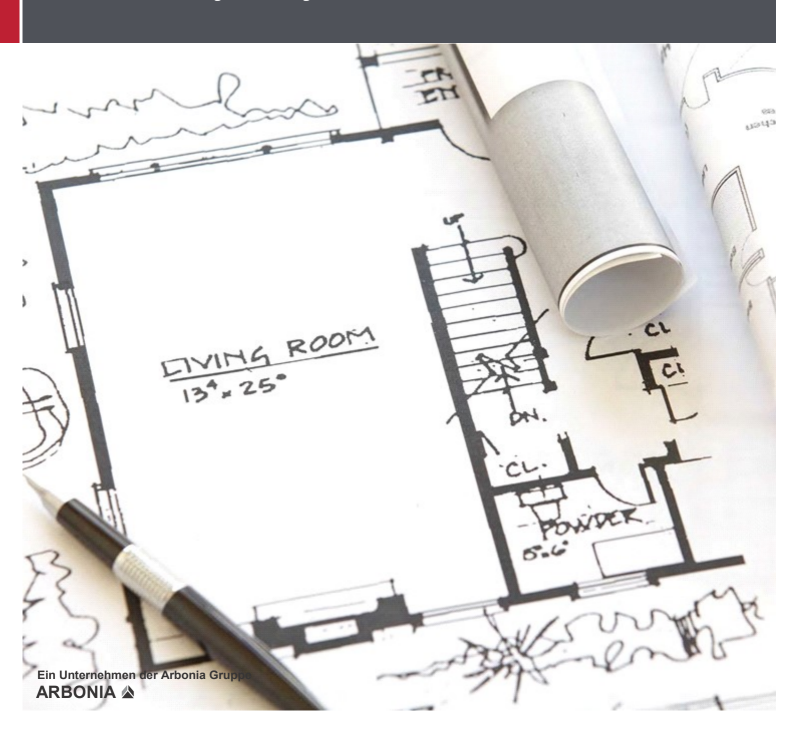


Türenhandbuch

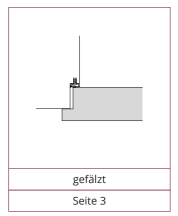
Funktionstüren » Schallschutz

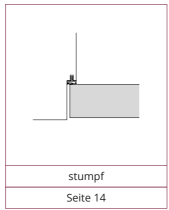
Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Windfang WF3





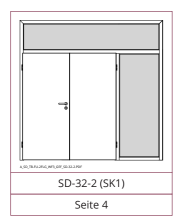
Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Windfang WF3

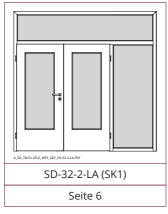






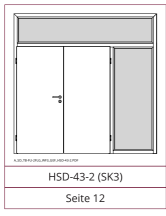
Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Windfang WF3 » gefälzt





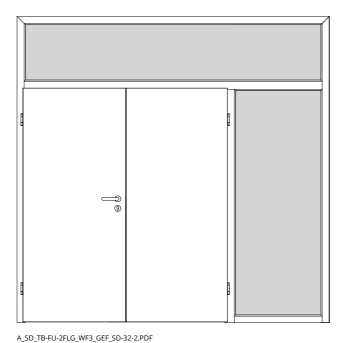


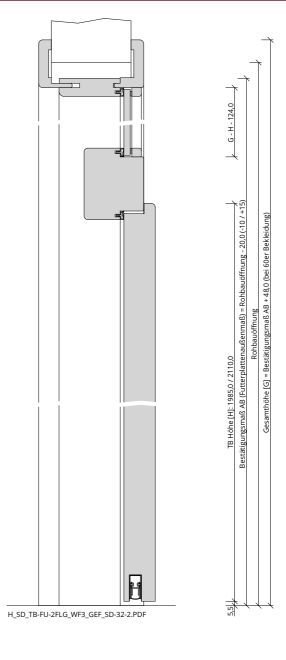


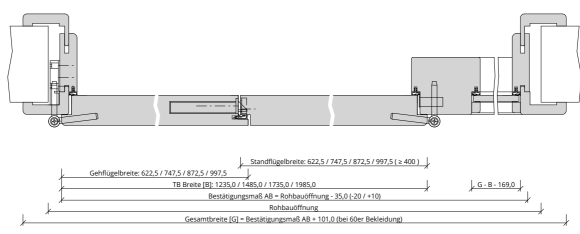




Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Windfang WF3 » gefälzt » SD-32-2 (SK1)







Q\_SD\_TB-FU-2FLG\_WF3\_GEF\_SD-32-2.pdf





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Windfang WF3 » gefälzt » SD-32-2 (SK1)

Klassifizierung

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

ELEGANCE [] Classic: nicht möglich (1-flügelig wäre möglich), [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL Alle Varianten
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-32-2, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)

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

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

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5), mittig gefälzt, Standflügel mit Dichtungsprofil

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

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

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

Bänder 3-teiliges Einbohrband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Türblatt: \_\_\_\_\_\_
Türtyp:

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

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 2-flügelige Türen

Abmessungen je nach Ausführung, Zulassung beachten

Windfang mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

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

Schließblech Hülse für Obenverriegelung (bauseits bohren)

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

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

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack

Oberfläche Zarge: \_\_\_\_\_

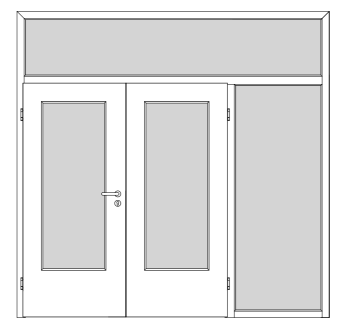
Abmessung: x \_\_\_ x \_\_\_ x

Ausschreibungstext

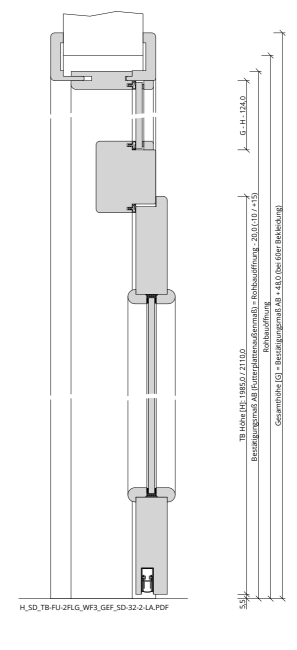


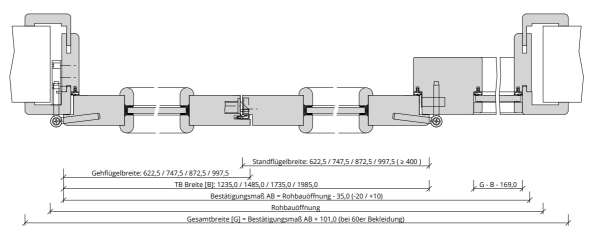
Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Windfang WF3 » gefälzt » SD-32-2-LA (SK1)





A\_SD\_TB-FU-2FLG\_WF3\_GEF\_SD-32-2-LA.PDF





Q\_SD\_TB-FU-2FLG\_WF3\_GEF\_SD-32-2-LA.pdf





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Windfang WF3 » gefälzt » SD-32-2-LA (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

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

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

FLEGANCE [] Classic: nicht möglich (nur als 1-flügelig möglich), [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL LA1 mittig, LA2 mittig, LA3 mittig, (zusätzlich möglich: RY-254-LA2S, RY-554-LA2S)

**GANZGLAS** nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-32-2-LA, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)

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

Kürzbarkeit nicht kürzbar Dicke ca.39.5mm

Flächengewicht ca. 23,5 kg/m<sup>2</sup> (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Vollspanplatte VS

MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator Rahmen

Absperrung

gefälzt (3-seitig 13x25,5), mittig gefälzt, Standflügel mit Dichtungsprofil Falz

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

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

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

Bänder 3-teiliges Einbohrband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)

Glas Türblatt Sicherheitsglas VSG 8mm Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Türblatt: Türtyp: Abmessung: \_\_\_\_ X \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 2-flügelige Türen

Abmessungen je nach Ausführung, Zulassung beachten

Windfang mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie) Glas Zarge

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

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

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

eingezogenes akustisches Dichtungsprofil Dichtung

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

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack

Oberfläche Zarge:

Abmessung: \_\_\_\_ X \_\_\_\_ X \_\_\_\_

Seite: 7 Druckdatum: 21.12.2024

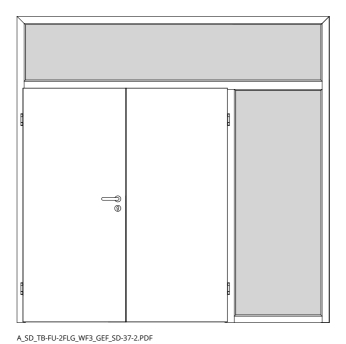


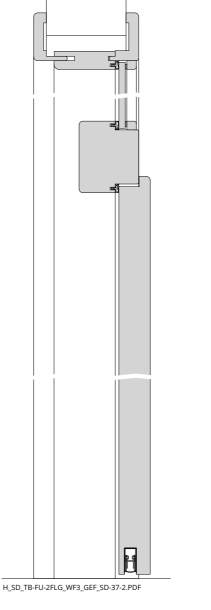


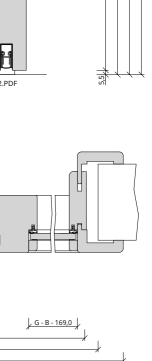
Bestätigungsmaß AB (Futterplattenaußenmaß) = Rohbauöffnung - 20,0 (-10 / +15)

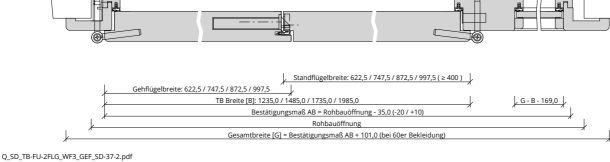
TB Höhe [H]: 1985,0 / 2110,0

Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Windfang WF3 » gefälzt » SD-37-2 (SK2)









Seite: 8 Druckdatum: 21.12.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Windfang WF3 » gefälzt » SD-37-2 (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB 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, [] LA2 mittig, [] LA3 mittig

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

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

Anfrage nicht mögl

LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL Alle Varianten
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37-2, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)

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

Kürzbarkeitnicht kürzbarDickeca.39,5mmFlächengewichtca. 25,0 kg/m²InnenlageSandwicheinlage

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5), mittig gefälzt, Standflügel mit Dichtungsprofil

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

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

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

Bänder 3-teiliges Einbohrband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Türblatt:

 Türtyp:
 \_\_\_\_\_ x \_\_\_\_

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

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 2-flügelige Türen

Abmessungen je nach Ausführung, Zulassung beachten

Windfang mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

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

Schließblech Hülse für Obenverriegelung (bauseits bohren)

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

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

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack

Oberfläche Zarge: \_\_\_\_\_

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

Seite: 9 Druckdatum: 21.12.2024

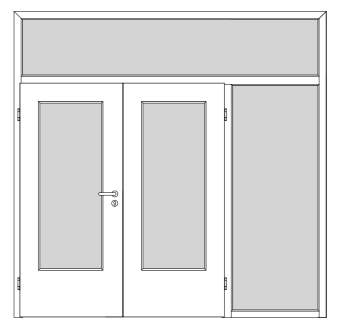
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Ausschreibungstext

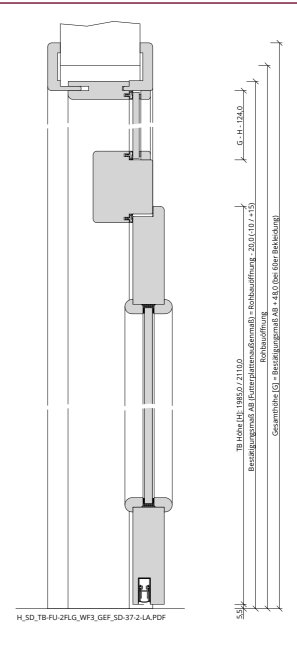


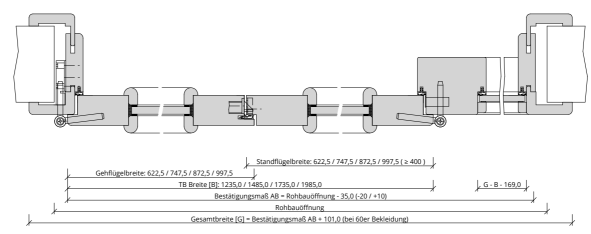


Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Windfang WF3 » gefälzt » SD-37-2-LA (SK2)



A\_SD\_TB-FU-2FLG\_WF3\_GEF\_SD-37-2-LA.PDF





Q\_SD\_TB-FU-2FLG\_WF3\_GEF\_SD-37-2-LA.pdf





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Windfang WF3 » gefälzt » SD-37-2-LA (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich) Klimaklasse PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

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

STII nicht möglich

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

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL Alle Varianten mit LA2 mittig, LA3 mittig

**GANZGLAS** nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37-2-LA, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)

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

Kürzbarkeit nicht kürzbar Dicke ca.39.5mm

Flächengewicht ca. 25,0 kg/m<sup>2</sup> (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Vollspan, Sandwicheinlage

MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator Rahmen

Absperrung

gefälzt (3-seitig 13x25,5), mittig gefälzt, Standflügel mit Dichtungsprofil Falz

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

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

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

Bänder 3-teiliges Einbohrband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

LA mit passender Glasleiste (fertig verglast) Lichtausschnitt Glas Türblatt Sicherheits- Schallschutzglas VSG 10mm

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Türblatt: Türtyp:

Abmessung: \_\_\_\_ X \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 2-flügelige Türen

Abmessungen je nach Ausführung, Zulassung beachten

Windfang mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie) Glas Zarge

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

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

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

eingezogenes akustisches Dichtungsprofil Dichtung

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

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack

Oberfläche Zarge:

Abmessung: \_\_\_\_ X \_\_\_\_ X \_\_\_\_

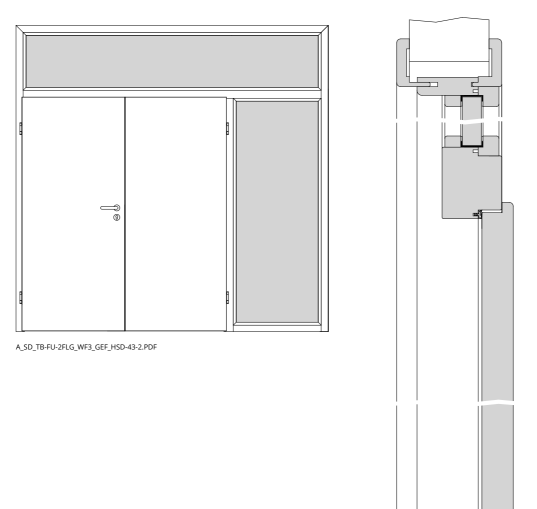
Seite: 11

Druckdatum: 21.12.2024

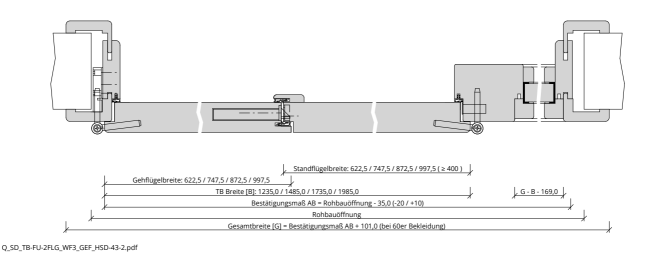




Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Windfang WF3 » gefälzt » HSD-43-2 (SK3)







H\_SD\_TB-FU-2FLG\_WF3\_GEF\_HSD-43-2.PDF

Seite: 12 Druckdatum: 21.12.2024





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Windfang WF3 » gefälzt » HSD-43-2 (SK3)

Klassifizierung

LIFESTYLE

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

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

ohne LA möglich 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)

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

Kürzbarkeit nicht kürzbar Dicke ca.45.5mm Flächengewicht ca. 37,5 kg/m<sup>2</sup> Innenlage Sandwicheinlage

MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator Rahmen

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

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

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

Bänder 3-teiliges Einbohrband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

[] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff Oberflächenart TB

Oberfläche Türblatt:

Türtyp: Abmessung: \_\_\_\_ X \_\_\_\_

#### Konstruktionsmerkmale Zarge

Türfutter mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 2-flügelige Türen Zarge Größe bis 2700 x 2700, Falzmaß Seitenteil/Oberlicht bis 1225 x 2605 (Sonderlösungen auf Anfrage) Abmessungen

Windfang mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 24mm

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Ouerschnitt 90 x 75

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

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

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack

Oberfläche Zarge:

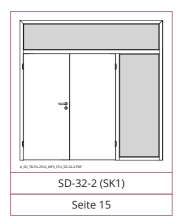
Abmessung: \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_

Seite: 13 Druckdatum: 21.12.2024





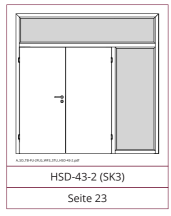
Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Windfang WF3 » stumpf





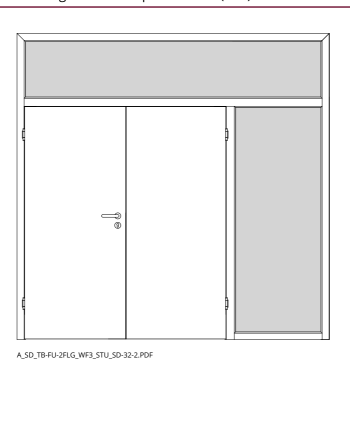


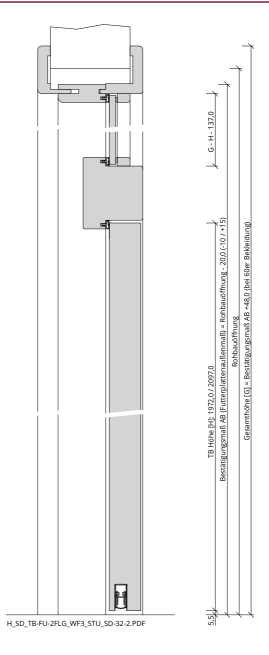


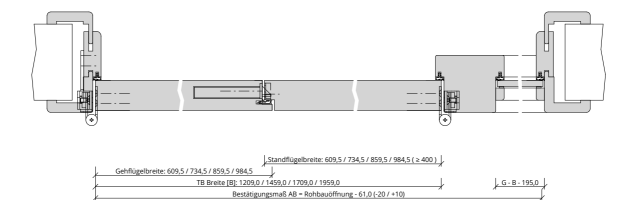




Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Windfang WF3 » stumpf » SD-32-2 (SK1)







Rohbauöffnung Gesamtbreite [G] = Bestätigungsmaß AB + 127,0 (bei 60er Bekleidung)

Q\_SD\_TB-FU-2FLG\_WF3\_STU\_SD-32-2.pdf





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Windfang WF3 » stumpf » SD-32-2 (SK1)

Klassifizierung

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

ELEGANCE [] Classic: nicht möglich (1-flügelig wäre möglich), [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL Alle Varianten
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-32-2, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)

DTB-Maße stumpf (bxh) 1222 - 2434 x 1722 - 2222 (Standflügel mind. 400)

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

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz stumpf, mittig gefälzt, Standflügel mit Dichtungsprofil

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

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Türblatt:

 Türtyp:
 \_\_\_\_\_ x

 Abmessung:
 \_\_\_\_ x

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 2-flügelige Türen

Abmessungen je nach Ausführung, Zulassung beachten

Windfang mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >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, []205, []225, []245, []270, []290, []310, []334

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack

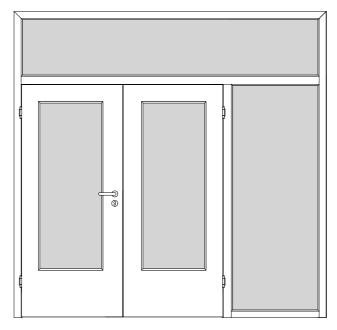
Oberfläche Zarge:

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

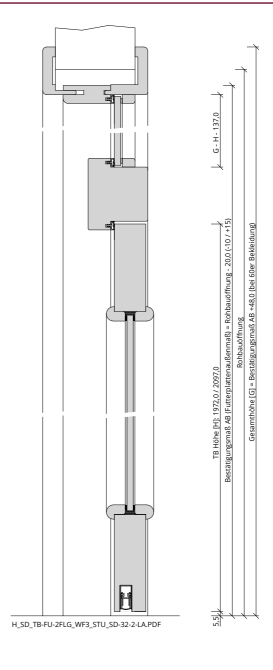
Ausschreibungstext

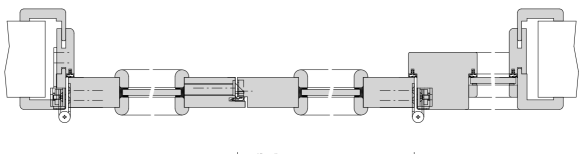
PRUM
Türen die zu mir passen

Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Windfang WF3 » stumpf » SD-32-2-LA (SK1)



A\_SD\_TB-FU-2FLG\_WF3\_STU\_SD-32-2-LA.PDF







Q\_SD\_TB-FU-2FLG\_WF3\_STU\_SD-32-2-LA.pdf





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Windfang WF3 » stumpf » SD-32-2-LA (SK1)

Klassifizierung

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

ELEGANCE [] Classic: nicht möglich (nur als 1-flügelig möglich), [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf

Anfrage

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL LA1 mittig, LA2 mittig, LA3 mittig, (zusätzlich möglich: RY-254-LA2S, RY-554-LA2S)

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-32-2-LA, Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)

DTB-Maße stumpf (bxh) 1222 - 2434 x 1722 - 2222 (Standflügel mind. 400)

Kürzbarkeit nicht kürzbar Dicke ca.39,5mm

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

Innenlage Vollspanplatte VS

Rahmen MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte

Falz stumpf, mittig gefälzt, Standflügel mit Dichtungsprofil

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

Lichtausschnitt LA mit passender Glasleiste (fertig verglast)

Glas Türblatt Sicherheitsglas VSG 8mm
Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Türblatt:

Türtyp:

Abmessung:

X

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 2-flügelige Türen

Abmessungen je nach Ausführung, Zulassung beachten

Windfang mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

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

Oberfläche Zarge:

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

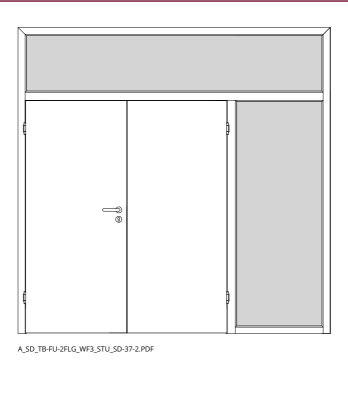
Seite: 18

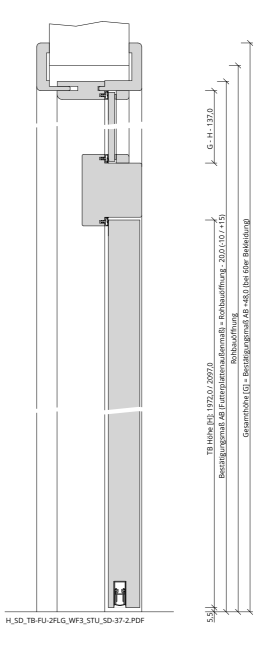
Druckdatum: 21.12.2024

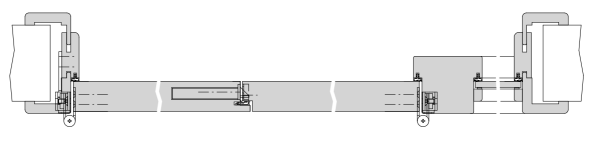




Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Windfang WF3 » stumpf » SD-37-2 (SK2)









Q\_SD\_TB-FU-2FLG\_WF3\_STU\_SD-37-2.pdf





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Windfang WF3 » stumpf » SD-37-2 (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich) Klimaklasse PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich

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

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

FLEGANCE [] Classic: nicht möglich (1-flügelig ohne LA wäre möglich), [] Profila: möglich, [] Modena: möglich, [] Primo: Sonderlösung auf

nicht möglich

LIFESTYLE ROYAL Alle Varianten **GANZGLAS** nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37-2, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)

DTB-Maße stumpf (bxh) 1222 - 2434 x 1722 - 2222 (Standflügel mind. 400)

Kürzbarkeit nicht kürzbar 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 stumpf, mittig gefälzt, Standflügel mit Dichtungsprofil

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

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Türblatt:

Türtyp: Abmessung: \_\_\_\_ X \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Türfutter mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 2-flügelige Türen Zarge

Abmessungen je nach Ausführung, Zulassung beachten

Windfang mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Ouerschnitt 90 x 75 Kämpfer

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

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

eingezogenes akustisches Dichtungsprofil Dichtung

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

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack

Oberfläche Zarge:

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

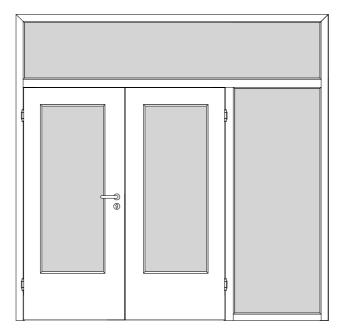
Seite: 20

Druckdatum: 21.12.2024

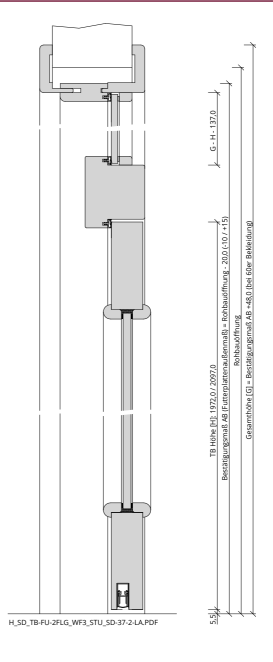


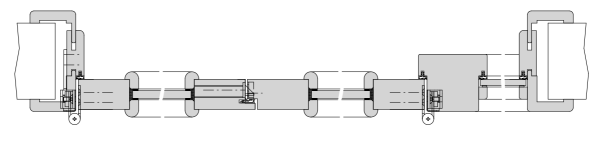
Türen die zu mir passen

Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Windfang WF3 » stumpf » SD-37-2-LA (SK2)



A\_SD\_TB-FU-2FLG\_WF3\_STU\_SD-37-2-LA.PDF







Q\_SD\_TB-FU-2FLG\_WF3\_STU\_SD-37-2-LA.pdf





Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Windfang WF3 » stumpf » SD-37-2-LA (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB 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, [] LA2 mittig, [] LA3 mittig

STII nicht möglich

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

LIFESTYLE nicht möglich

ROYAL Alle Varianten mit LA2 mittig, LA3 mittig

**GANZGLAS** nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt SD-37-2-LA, Schallschutztür SK2 nach DIN 4109, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)

DTB-Maße stumpf (bxh) 1222 - 2434 x 1722 - 2222 (Standflügel mind. 400)

Kürzbarkeit nicht kürzbar Dicke ca.39.5mm

Flächengewicht ca. 25,0 kg/m<sup>2</sup> (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Vollspan, Sandwicheinlage

MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator Rahmen

Absperrung HDF- Platte

stumpf, mittig gefälzt, Standflügel mit Dichtungsprofil Falz

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

LA mit passender Glasleiste (fertig verglast) Lichtausschnitt Glas Türblatt Sicherheits- Schallschutzglas VSG 10mm

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Türblatt: Türtyp:

Abmessung: \_\_\_\_ X \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 2-flügelige Türen

Abmessungen je nach Ausführung, Zulassung beachten

Windfang mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie) Glas Zarge

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Querschnitt 90 x 75

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

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

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

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

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack

Oberfläche Zarge:

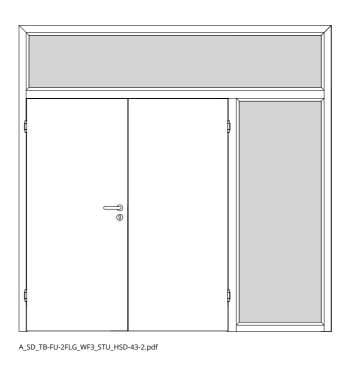
Abmessung: \_\_\_\_ X \_\_\_\_ X \_\_\_\_

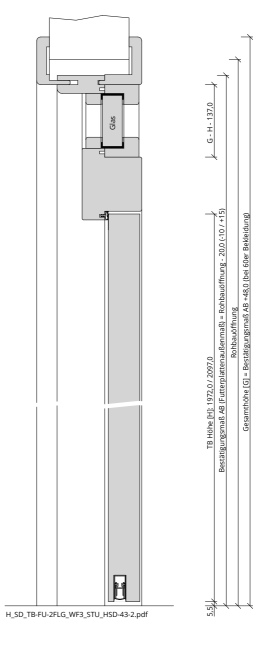
Seite: 22 Druckdatum: 21.12.2024

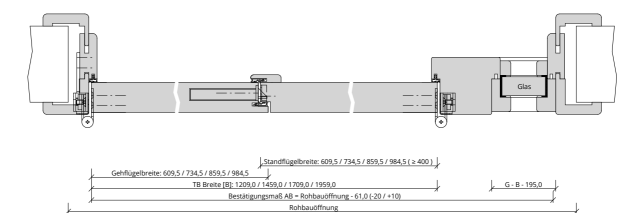




Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Windfang WF3 » stumpf » HSD-43-2 (SK3)







Gesamtbreite [G] = Bestätigungsmaß AB + 127,0 (bei 60er Bekleidung)

Q\_SD\_TB-FU-2FLG\_WF3\_STU\_HSD-43-2.pdf



Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.) » Windfang WF3 » stumpf » HSD-43-2 (SK3)

Klassifizierung

LIFESTYLE

Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109

KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich) Klimaklasse PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich **STANDARD** [] TB-DA, [] TB-DQ

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

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

> ohne LA möglich 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)

Kürzbarkeit nicht kürzbar Dicke ca.45.0mm Flächengewicht ca. 34,0 kg/m<sup>2</sup> Innenlage Sandwicheinlage

MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator Rahmen

Absperrung HDF- Platte

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

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

Oberflächenart TB [] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff

Oberfläche Türblatt:

Türtyp: Abmessung: \_\_\_\_ X \_\_\_\_

Konstruktionsmerkmale Zarge

Türfutter mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 2-flügelige Türen Zarge Größe bis 2700 x 2700, Falzmaß Seitenteil/Oberlicht bis 1225 x 2605 (Sonderlösungen auf Anfrage) Abmessungen

Windfang mit 1 Seitenteil und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten

Glas Zarge Sicherheitsglas VSG 24mm

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte

Kämpfer Ouerschnitt 90 x 75

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

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

Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Lack

Oberfläche Zarge:

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

Seite: 24

Druckdatum: 21.12.2024

