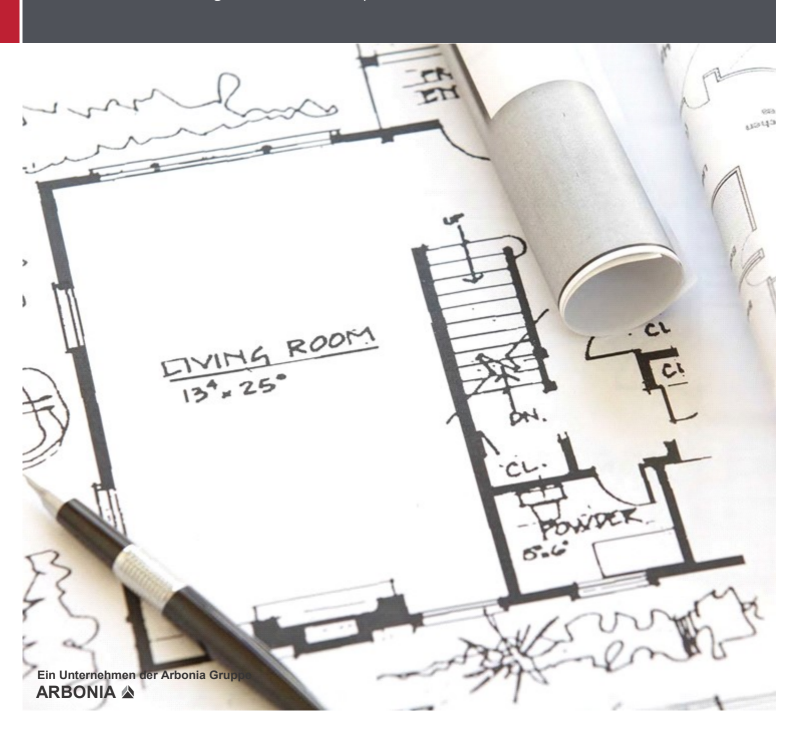


Türenhandbuch

Funktionstüren » Feuchtraum

Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf





Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuchtraum » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf









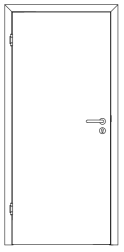




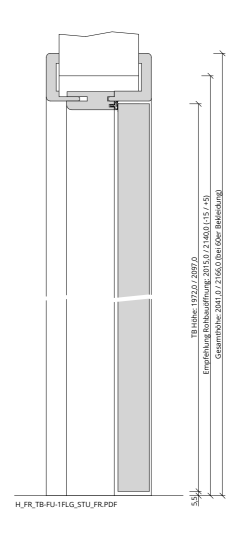


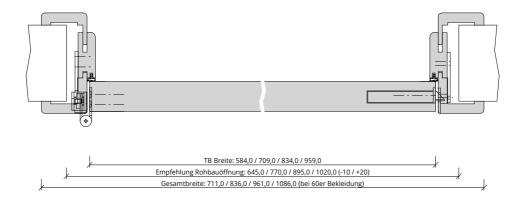


Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuchtraum » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » FR



A_FR_TB-FU-1FLG_STU_FR.PDF





Q_FR_TB-FU-1FLG_STU_FR.PDF



Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuchtraum » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » FR

Klassifizierung

Feuchtraum Feuchtraumtür laut Prüfbericht Nr.16/03-A092-K1

Klimaklasse KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL2, KL3 möglich)
PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich
STANDARD []TB-DA, []TB-DQ
STIL nicht möglich
ELEGANCE nicht möglich
LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL nicht möglich
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt FR, Feuchtraumtür, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M (RAL MEB-M) (Aufbemusterung Klasse S möglich (Typ SII))

TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit20mmDickeca.39,5mmFlächengewichtca. 17,0 kg/m²InnenlageRöhrenspanplatte RS

Rahmen MDF-Rahmen (feuchtebeständig), unten 2-fach

Absperrung Feuchtraum- HDF- Platte

Falz stumpf

Kantenprofil [] Stumpf EC, [] Premiumkante PK2
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)
Bänder 3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Oberflächenart TB [] CPL 0,8, [] CPL Weißlack, [] Schichtstoff, [] Weißlack Exclusiv, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm MDF-Platte (feuchtebeständig)

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

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung

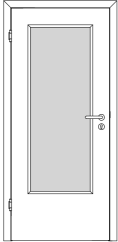
Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] CPL Rund RU (60mm), [] Schichtstoff Eckig EC (55mm)

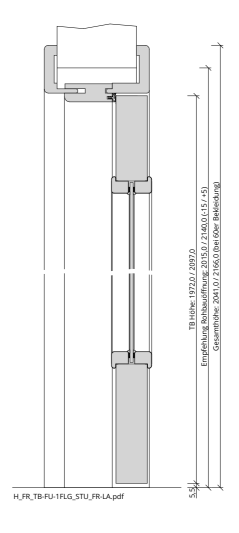
Wandstärke [] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330

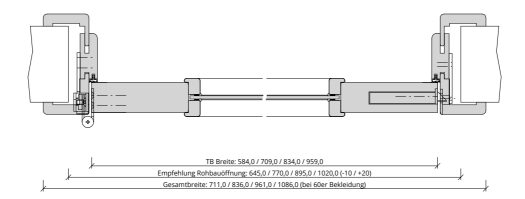


Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuchtraum » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » FR-LA









 $Q_FR_TB-FU-1FLG_STU_FR-LA.pdf$



Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuchtraum » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » FR-LA

Klassifizierung

Feuchtraum Feuchtraumtür laut Prüfbericht Nr.16/03-A091-K1

Klimaklasse KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL2, KL3 möglich)
PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich
STANDARD []TB-DA, []TB-DQ
STIL nicht möglich
ELEGANCE nicht möglich
LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL nicht möglich
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt FR-LA, Feuchtraumtür, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M (RAL MEB-M) (Aufbemusterung Klasse S möglich (Typ SII))

TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm

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

Innenlage Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen (feuchtebeständig), unten 2-fach

Absperrung Feuchtraum- HDF- Platte

Falz stumpf

Kantenprofil [] Stumpf EC, [] Premiumkante PK2
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)
Bänder 3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Lichtausschnitt LA mit Glasleiste in Edelstahloptik (fertig verglast)

Glas Türblatt Sicherheitsglas ESG 4mm

Oberflächenart TB [] CPL 0,8, [] CPL Weißlack, [] Schichtstoff, [] Weißlack Exclusiv, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm MDF-Platte (feuchtebeständig)
Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung

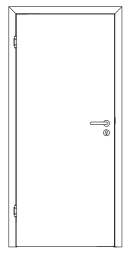
Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] CPL Rund RU (60mm), [] Schichtstoff Eckig EC (55mm)

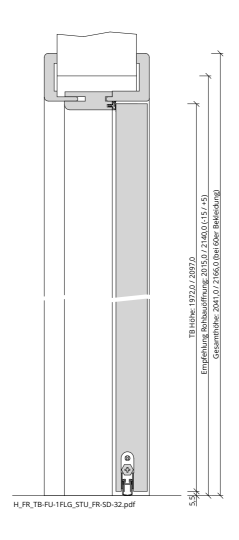
Wandstärke [] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330

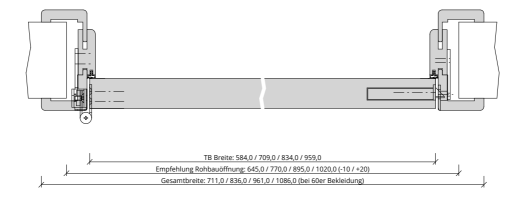


Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuchtraum » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » FR-SD-32 (SK1)



A_FR_TB-FU-1FLG_STU_FR-SD-32.PDF





Q_FR_TB-FU-1FLG_STU_FR-SD-32.PDF





Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuchtraum » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » FR-SD-32 (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

Feuchtraum Feuchtraumtür laut Prüfbericht Nr.16/03-A092-K1

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 nicht möglich
ELEGANCE nicht möglich
LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL nicht möglich
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt FR-SD-32, Feuchtraumtür, 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 MDF-Rahmen (feuchtebeständig) mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung Feuchtraum- HDF- Platte

Falz stumpf

Kantenprofil [] Stumpf EC, [] Premiumkante PK2
Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)
Bänder 3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Oberflächenart TB [] CPL 0,8, [] CPL Weißlack, [] Schichtstoff, [] Weißlack Exclusiv, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm MDF-Platte (feuchtebeständig) Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

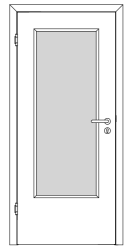
Kantenform [] CPL Rund RU (60mm), [] Schichtstoff Eckig EC (55mm)

Wandstärke [] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330

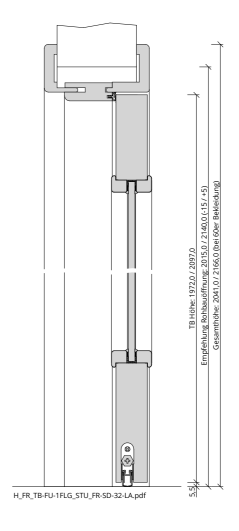


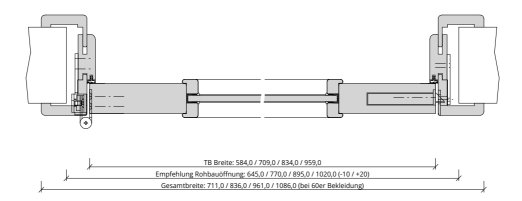


Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuchtraum » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » FR-SD-32-LA (SK1)



 $A_FR_TB-FU-1FLG_STU_FR-SD-32-LA.pdf$





Q_FR_TB-FU-1FLG_STU_FR-SD-32-LA.pdf





Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuchtraum » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » FR-SD-32-LA (SK1)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

Feuchtraum Feuchtraumtür laut Prüfbericht Nr.16/03-A091-K1

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 nicht möglich
ELEGANCE nicht möglich
LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL nicht möglich
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt FR-SD-32-LA, Feuchtraumtür, Kartonverpackt

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

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.39,5mm

Flächengewicht ca. 30,0 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen (feuchtebeständig) mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung Feuchtraum- HDF- Platte

Falz stumpf

Kantenprofil [] Stumpf EC, [] Premiumkante PK2
Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)
Bänder 3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Lichtausschnitt LA mit Glasleiste in Edelstahloptik (fertig verglast)

Glas Türblatt Sicherheitsglas VSG 8mm

Oberflächenart TB [] CPL 0,8, [] CPL Weißlack, [] Schichtstoff, [] Weißlack Exclusiv, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm MDF-Platte (feuchtebeständig) Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

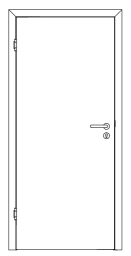
Kantenform [] CPL Rund RU (60mm), [] Schichtstoff Eckig EC (55mm)

Wandstärke [] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330

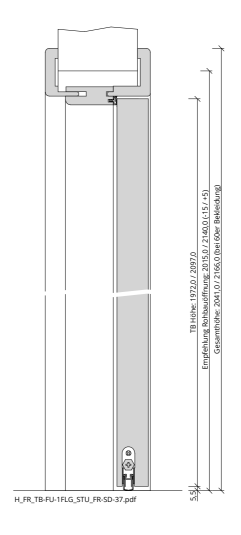


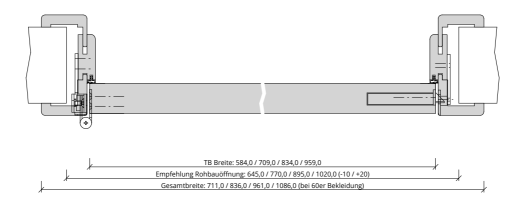


Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuchtraum » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » FR-SD-37 (SK2)



A_FR_TB-FU-1FLG_STU_FR-SD-37.PDF





Q_FR_TB-FU-1FLG_STU_FR-SD-37.PDF





Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuchtraum » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » FR-SD-37 (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

Feuchtraum Feuchtraumtür laut Prüfbericht Nr.16/03-A092-K1

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 nicht möglich
ELEGANCE nicht möglich
LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL nicht möglich
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt FR-SD-37, Feuchtraumtür, Kartonverpackt

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

Kürzbarkeit20mmDickeca.39,5mmFlächengewichtca. 25,0 kg/m²InnenlageSandwicheinlage

Rahmen MDF-Rahmen (feuchtebeständig) mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung Feuchtraum- HDF- Platte

Falz stumpf

Kantenprofil [] Stumpf EC, [] Premiumkante PK2
Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)
Bänder 3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Oberflächenart TB [] CPL 0,8, [] CPL Weißlack, [] Schichtstoff, [] Weißlack Exclusiv, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm MDF-Platte (feuchtebeständig) Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

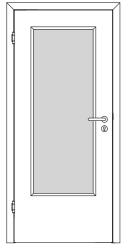
Kantenform [] CPL Rund RU (60mm), [] Schichtstoff Eckig EC (55mm)

Wandstärke [] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330

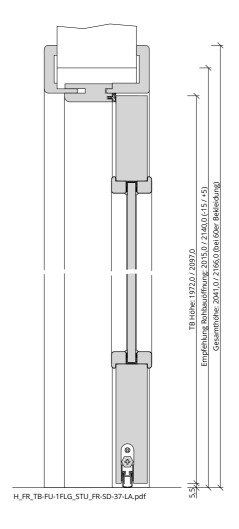


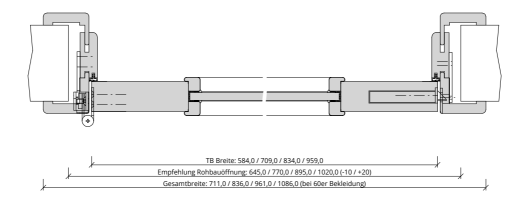


Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuchtraum » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » FR-SD-37-LA (SK2)



 $A_FR_TB-FU-1FLG_STU_FR-SD-37-LA.pdf$





Q_FR_TB-FU-1FLG_STU_FR-SD-37-LA.pdf





Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuchtraum » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » FR-SD-37-LA (SK2)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

Feuchtraum Feuchtraumtür laut Prüfbericht Nr.16/03-A091-K1

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

PRÜM-Produktsortiment

BASIC nicht möglich
STANDARD []TB-DA, []TB-DQ
STIL nicht möglich
ELEGANCE nicht möglich
LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL nicht möglich
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt FR-SD-37-LA, Feuchtraumtür, Kartonverpackt

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

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.45,5mm

Flächengewicht ca. 33,0 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Sandwicheinlage

Rahmen MDF-Rahmen (feuchtebeständig) mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung Feuchtraum- HDF- Platte

Falz stumpf

Kantenprofil [] Stumpf EC, [] Premiumkante PK2
Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)
Bänder 3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Lichtausschnitt LA mit Glasleiste in Edelstahloptik (fertig verglast)

Glas Türblatt Sicherheitsglas VSG 10mm

Oberflächenart TB [] CPL 0,8, [] CPL Weißlack, [] Schichtstoff, [] Weißlack Exclusiv, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm MDF-Platte (feuchtebeständig) Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

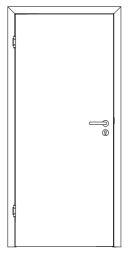
Kantenform [] CPL Rund RU (60mm), [] Schichtstoff Eckig EC (55mm)

Wandstärke [] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330

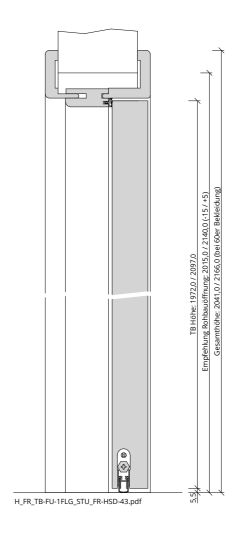


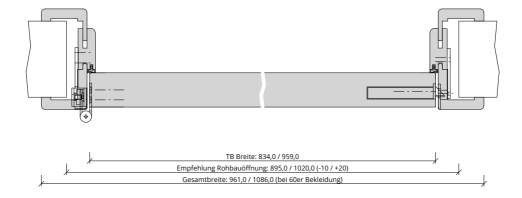


Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuchtraum » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » FR-HSD-43 (SK3)



A_FR_TB-FU-1FLG_STU_FR-HSD-43.PDF





Q_FR_TB-FU-1FLG_STU_FR-HSD-43.PDF





Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuchtraum » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » FR-HSD-43 (SK3)

Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109

Feuchtraum Feuchtraumtür laut Prüfbericht Nr.16/03-A092-K1

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 nicht möglich
ELEGANCE nicht möglich
LIFESTYLE nicht möglich
ROYAL nicht möglich
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt FR-HSD-43, Feuchtraumtür, Kartonverpackt

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

Kürzbarkeit20mmDickeca.39,5mmFlächengewichtca. 32,0 kg/m²InnenlageSandwicheinlage

Rahmen MDF-Rahmen (feuchtebeständig) mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung Feuchtraum- HDF- Platte

Falz stumpf

Kantenprofil [] Stumpf EC, [] Premiumkante PK2
Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)
Bänder 3-teiliges Anschraubband, vernickelt

Oberflächenart TB [] CPL 0,8, [] CPL Weißlack, [] Schichtstoff, [] Weißlack Exclusiv, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm MDF-Platte (feuchtebeständig) Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Standard für stumpfe Türen

Bandaufnahme Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] CPL Rund RU (60mm), [] Schichtstoff Eckig EC (55mm)

Wandstärke [] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330

