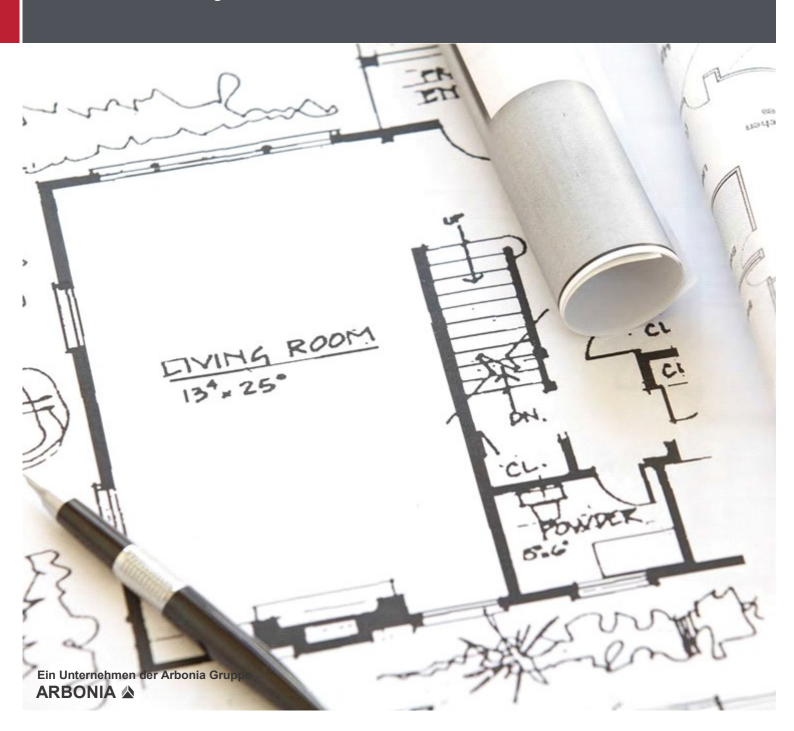


Türenhandbuch

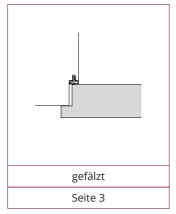
Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch

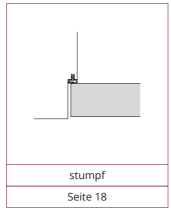
Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch





Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch





Seite: 2

Druckdatum: 19.04.2025

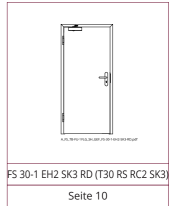


Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt











Seite 12



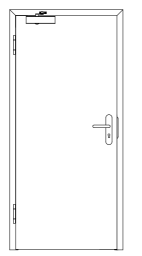


Seite: 3

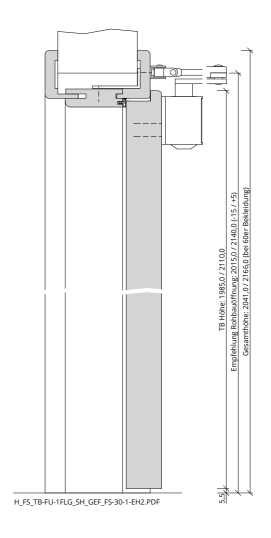
Druckdatum: 19.04.2025

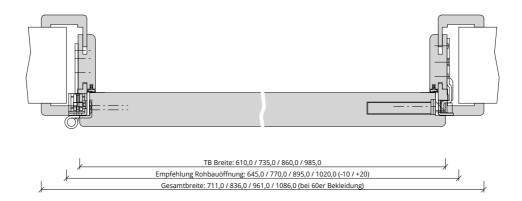
Türen die zu mir passen

Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » FS 30-1 EH2 (T30 RC2)



A_FS_TB-FU-1FLG_SH_GEF_FS-30-1-EH2.pdf





Q_FS_TB-FU-1FLG_SH_GEF_FS-30-1-EH2.pdf





Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » FS 30-1 EH2 (T30 RC2)

Klassifizierung

T30 nach DIN 4102-5 / AbZ Z-6.20-2095 Feuerschutz Einbruchhemmung RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,20 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche) PEFC

PRÜM-Produktsortiment

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

ELEGANCE [] Classic: nicht möglich, [] Profila: ohne LA möglich, [] Modena: ohne LA möglich, [] Primo: ohne LA möglich

LIFESTYLE Blackline

ROYAL Alle Varianten ohne LA

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt FS 30-1 EH2, Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt

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

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.45,0mm Flächengewicht ca. 32,0 kg/m² Innenlage Spanplatte FPY

Massivholzrahmen mit Stabilisator und 3-seitigem Brandschutzstreifen Rahmen

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x30,5)

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

Schloss EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/65/72), 4-fach verschraubt

[] Anschraubband 160mm, matt vernickelt, [] 3-teiliges Einbohrband mit verstärktem Zapfen, vernickelt Bänder

Drückergarnitur Schutzbeschlag DIN 18273 + DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2), Alu F1, lose beigelegt

Türschließer [] Türschließer mit Scherengestänge, [] Türschließer mit Gleitschiene, [] Innentürschließer (ITS immer mit zweiter

Dichtungsebene im Zargenquerstück!)

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

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

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte (Falzbekl. B1) Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Winkelschließblech, verstärkt, silberfarben

Bandaufnahme [] Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung, [] Aufnahmeelement verstärkt für 3-teilige Bänder

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm) 100, 125, 145, 165, 185, 205, 225, 245, 270, 290, 310, 330 (Zulassung beachten!) Wandstärke

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

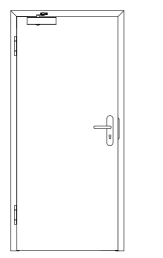
Seite: 5

Druckdatum: 19.04.2025

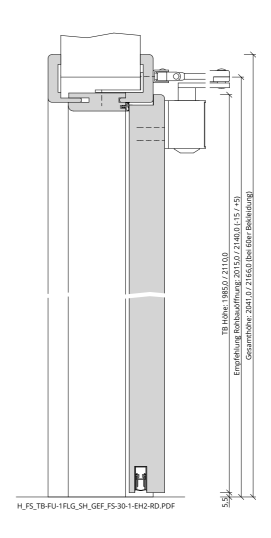


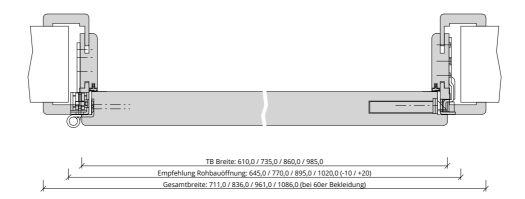


Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » FS 30-1 EH2 RD (T30 RS RC2 SK1)



 $A_FS_TB\text{-}FU\text{-}1FLG_SH_GEF_FS\text{-}30\text{-}1\text{-}EH2\text{-}RD.pdf$





Q_FS_TB-FU-1FLG_SH_GEF_FS-30-1-EH2-RD.pdf

Seite: 6

Druckdatum: 19.04.2025





Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » FS 30-1 EH2 RD (T30 RS RC2 SK1)

Klassifizierung

Feuerschutz T30 nach DIN 4102-5 / AbZ Z-6.20-2095

Rauchschutz RS1 nach DIN 18095

Einbruchhemmung RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,20 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

LIFESTYLE Blackline

ROYAL Alle Varianten ohne LA

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt FS 30-1 EH2 RD, Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt

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

Kürzbarkeit20mmDickeca.45,0mmFlächengewichtca. 32,0 kg/m²InnenlageSpanplatte FPY

Rahmen Massivholzrahmen mit Stabilisator und 3-seitigem Brandschutzstreifen

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x30,5)

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

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung

Schloss EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/65/72), 4-fach verschraubt

Bänder [] Anschraubband 160mm, matt vernickelt, [] 3-teiliges Einbohrband mit verstärktem Zapfen, vernickelt

Drückergarnitur Schutzbeschlag DIN 18273 + DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2), Alu F1, lose beigelegt

Türschließer mit Scherengestänge, [] Türschließer mit Gleitschiene, [] Innentürschließer (ITS immer mit zweiter

Dichtungsebene im Zargenquerstück!)

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

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

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte (Falzbekl. B1)
Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Winkelschließblech, verstärkt, silberfarben

Bandaufnahme [] Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung, [] Aufnahmeelement verstärkt für 3-teilige Bänder

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm)
Wandstärke 100, 125, 145, 165, 185, 205, 225, 245, 270, 290, 310, 330 (Zulassung beachten!)

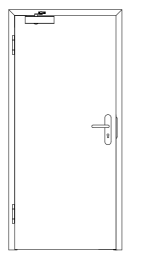
Oberflächenart Zarge [] CPL, [] G-TEC®, [] Lack, [] Schichtstoff



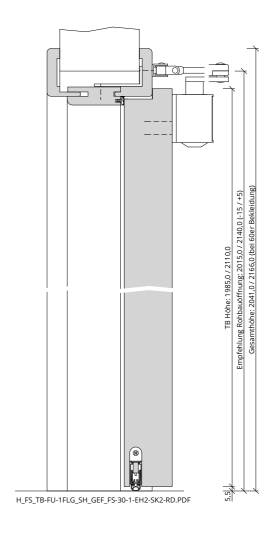


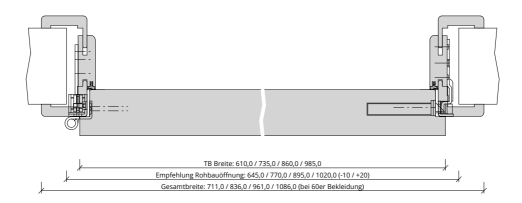
Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » FS 30-1 EH2 SK2 RD (T30 RS RC2 SK2)





A_FS_TB-FU-1FLG_SH_GEF_FS-30-1-EH2-SK2-RD.pdf





Q_FS_TB-FU-1FLG_SH_GEF_FS-30-1-EH2-SK2-RD.PDF

Seite: 8

Druckdatum: 19.04.2025





Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » FS 30-1 EH2 SK2 RD (T30 RS RC2 SK2)

Klassifizierung

Feuerschutz T30 nach DIN 4102-5 / AbZ Z-6.20-2095

Rauchschutz RS1 nach DIN 18095

Einbruchhemmung RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,00 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

LIFESTYLE Blackline

ROYAL Alle Varianten ohne LA

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt FS 30-1 EH2 SK2 RD, Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt

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

Kürzbarkeit 20mm

Dicke >=60,0mm

Flächengewicht ca. 42,5 kg/m²

Innenlage Sandwicheinlage

Rahmen Massivholzrahmen mit Stabilisator und 3-seitigem Brandschutzstreifen

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x35,5)

Kantenprofil [] Eckig EC, [] Premiumkante PK2

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung

Schloss EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/65/72), 4-fach verschraubt

Bänder Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt

Drückergarnitur Schutzbeschlag DIN 18273 + DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2), Alu F1, lose beigelegt

Türschließer mit Scherengestänge, [] Türschließer mit Gleitschiene, [] Innentürschließer (optional mit Freilauf) (ITS immer

mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

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

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte (Falzbekl. B1)
Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Winkelschließblech, verstärkt, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm)
Wandstärke 100, 125, 145, 165, 185, 205, 225, 245, 270, 290, 310, 330 (Zulassung beachten!)

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

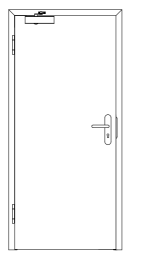
Seite: 9

Druckdatum: 19.04.2025

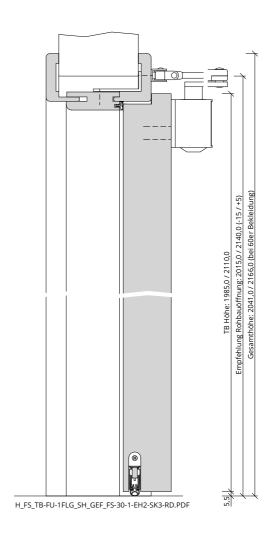


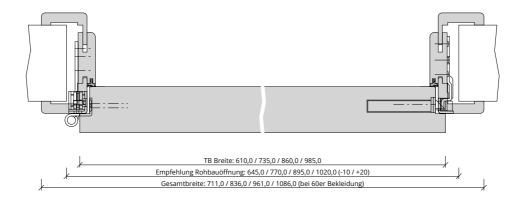


Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » FS 30-1 EH2 SK3 RD (T30 RS RC2 SK3)



 $A_FS_TB\text{-}FU\text{-}1FLG_SH_GEF_FS\text{-}30\text{-}1\text{-}EH2\text{-}SK3\text{-}RD.pdf}$





Q_FS_TB-FU-1FLG_SH_GEF_FS-30-1-EH2-SK3-RD.PDF

Seite: 10

Druckdatum: 19.04.2025





Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » FS 30-1 EH2 SK3 RD (T30 RS RC2 SK3)

Klassifizierung

Feuerschutz T30 nach DIN 4102-5 / AbZ Z-6.20-2095

Rauchschutz RS1 nach DIN 18095

Einbruchhemmung RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite

Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,00 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

LIFESTYLE Blackline

ROYAL Alle Varianten ohne LA

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt FS 30-1 EH2 SK3 RD, Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt

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

Kürzbarkeit 20mm

Dicke >=60,0mm

Flächengewicht ca. 42,5 kg/m²

Innenlage Sandwicheinlage

Rahmen Massivholzrahmen mit Stabilisator und 3-seitigem Brandschutzstreifen

Absperrung HDF- Platte

Falz gefälzt (3-seitig 13x35,5)

Kantenprofil [] Eckig EC, [] Premiumkante PK2

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung

Schloss EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/65/72), 4-fach verschraubt

Bänder Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt

Drückergarnitur Schutzbeschlag DIN 18273 + DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2), Alu F1, lose beigelegt

Türschließer mit Scherengestänge, [] Türschließer mit Gleitschiene, [] Innentürschließer (optional mit Freilauf) (ITS immer

mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

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

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte (Falzbekl. B1)
Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Winkelschließblech, verstärkt, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm)
Wandstärke 100, 125, 145, 165, 185, 205, 225, 245, 270, 290, 310, 330 (Zulassung beachten!)

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

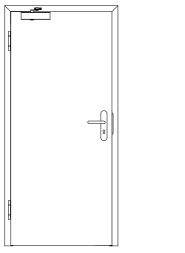
Ausschreibungstext

Seite: 11

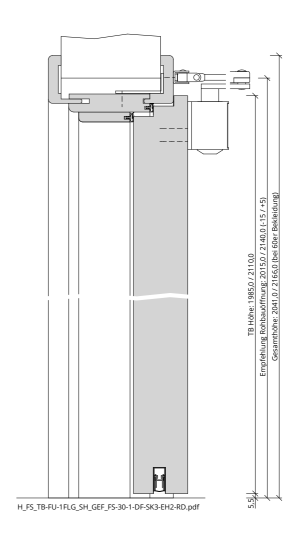
Druckdatum: 19.04.2025

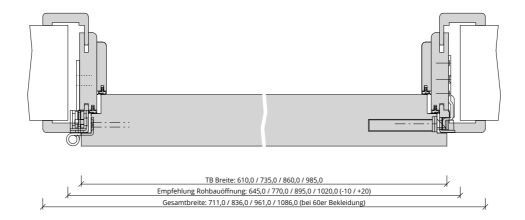


Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » FS 30-1 DF SK3 EH2 RD (Doppelfalz RC2)



 $A_FS_TB-FU-1FLG_SH_GEF_FS-30-1-DF-SK3-EH2-RD.pdf$





 $Q_FS_TB-FU-1FLG_SH_GEF_FS-30-1-DF-SK3-EH2-RD.pdf$



Druckdatum: 19.04.2025





Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » FS 30-1 DF SK3 EH2 RD (Doppelfalz RC2)

Klassifizierung

Feuerschutz T30 nach DIN 4102-5 / AbZ Z-6.20-2095

Rauchschutz RS1 nach DIN 18095

Einbruchhemmung RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite

Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 1,60 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

LIFESTYLE Blackline

ROYAL Alle Varianten ohne LA

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt FS 30-1 DF SK3 EH2 RD, Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt

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

Kürzbarkeit 20mm

Dicke ca.68,0mm

Flächengewicht ca. 36,0 kg/m²

Innenlage Sandwicheinlage

Rahmen Massivholzrahmen mit Stabilisator und 3-seitigem Brandschutzstreifen

Absperrung doppelte HDF-Platte

Falz Doppelfalz (3-seitig 13x25,5 + 13x25)

Kantenprofil [] Eckig EC (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante), [] Premiumkante PK2

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung

Schloss EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/80/72), 4-fach verschraubt

Bänder Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt

Drückergarnitur Schutzbeschlag DIN 18273 + DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2), Alu F1, lose beigelegt

Türschließer mit Scherengestänge, [] Türschließer mit Gleitschiene, [] Innentürschließer (ITS immer mit zweiter

Dichtungsebene im Zargenquerstück!)

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

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

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte (Falzbekl. B1)
Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Winkelschließblech, verstärkt, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm)
Wandstärke 100, 125, 145, 165, 185, 205, 225, 245, 270, 290, 310, 330 (Zulassung beachten!)

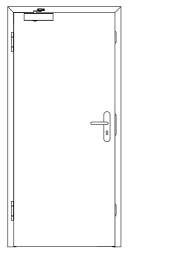
Oberflächenart Zarge [] CPL, [] G-TEC®, [] Lack, [] Schichtstoff

Seite: 13 Druckdatum: 19.04.2025 Ausschreibungstext

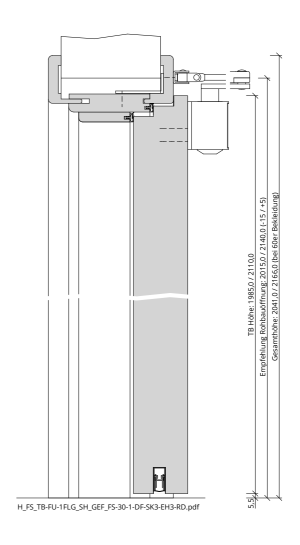
ten-ID: 13922

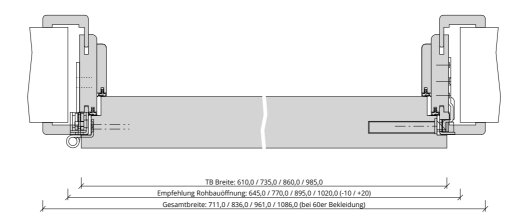


Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » FS 30-1 DF SK3 EH3 RD (Doppelfalz RC3)



 $A_FS_TB-FU-1FLG_SH_GEF_FS-30-1-DF-SK3-EH3-RD.pdf$





 $Q_FS_TB-FU-1FLG_SH_GEF_FS-30-1-DF-SK3-EH3-RD.pdf$



Druckdatum: 19.04.2025





Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » FS 30-1 DF SK3 EH3 RD (Doppelfalz RC3)

Klassifizierung

Feuerschutz T30 nach DIN 4102-5 / AbZ Z-6.20-2095

Rauchschutz RS1 nach DIN 18095

Einbruchhemmung RC3 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite

Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 1,60 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

LIFESTYLE Blackline

ROYAL Alle Varianten ohne LA

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt FS 30-1 DF SK3 EH3 RD, Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse E (RAL MEB-E)
TB-Maße gefälzt (bxh) 610 - 1235 x 1985 - 2235

Kürzbarkeit20mmDickeca.68,0mmFlächengewichtca. 36,5 kg/m²InnenlageSandwicheinlage

Rahmen Massivholzrahmen mit Stabilisator und 3-seitigem Brandschutzstreifen

Absperrung doppelte HDF-Platte

Falz Doppelfalz (3-seitig 13x25,5 + 13x25)

Kantenprofil [] Eckig EC (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante), [] Premiumkante PK2

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung

Schloss Mehrfachverriegelung mit 2 Schwenkriegeln (PZ) (9/80/72)

Bänder Anschraubband (verstärkt) mit 160mm Bandlänge, Tragzapfen und Stiftsicherung

Drückergarnitur Schutzbeschlag DIN 18273 + DIN 18257 (ES2) bzw. EN 1906 (SK3), Alu F1, lose beigelegt

Türschließer mit Scherengestänge, [] Türschließer mit Gleitschiene, [] Innentürschließer (ITS immer mit zweiter

Dichtungsebene im Zargenquerstück!)

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

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

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte (Falzbekl. B1)
Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Winkelschließblech, verstärkt, silberfarben

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

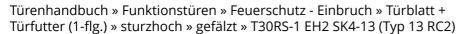
Kantenform [] Rund RU (60/80mm), [] Eckig EC (50/55/60/80mm), [] Profil PR (65mm)

Wandstärke [] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 310, [] 330 (RC3 nicht zugelassen in

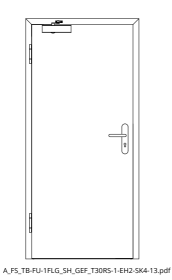
Leichtbauwand!)

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

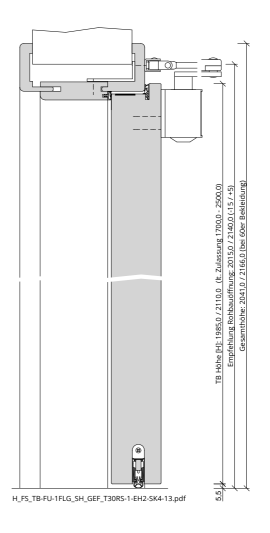


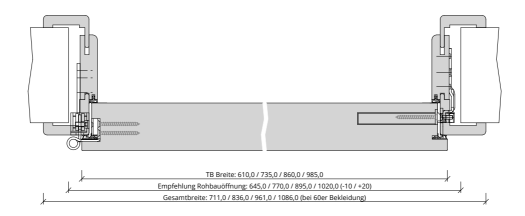






Typ 13





Q_FS_TB-FU-1FLG_SH_GEF_T30RS-1-EH2-SK4-13.pdf

Seite: 16

Druckdatum: 19.04.2025





Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt » T30RS-1 EH2 SK4-13 (Typ 13 RC2)

Klassifizierung

Feuerschutz T30 nach DIN 4102-5 / AbZ Z-6.20-2049

Rauchschutz RS1 nach DIN 18095

Einbruchhemmung RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite

Schallschutz Rw >= 47dB nach DIN 4109

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

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 Blackline
ROYAL nicht möglich
GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt T30RS-1 EH2 SK4-13, Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse E (RAL MEB-E)
TB-Maße gefälzt (bxh) 800 x 1700 - 1235 x 2500

Kürzbarkeit 10mm

Dicke roh und lackiert ca. 61,5mm / Schichtstoff ca. 63,0mm

Flächengewicht ca. 49,0 kg/m² Innenlage Sandwicheinlage

Rahmen Massivholzrahmen mit Hartholz- Stabilisator

Absperrung HDF- Platte 6,0mm

Falz gefälzt (3-seitig 13x43,0) (+ Falzdichtung)

Kantenprofil Eckig EC (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante)

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung

Schloss FS-Schloss Klasse 5 mit PZ-Stanzung (9/80/72)

Bänder Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt
Drückergarnitur nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt

Türschließer mit Scherengestänge, [] Türschließer mit Gleitschiene, [] Innentürschließer (optional mit Freilauf)

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite Oberflächenart TB [] CPL, [] G-TEC®, [] Lack, [] Schichtstoff (max. 1,2mm)

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte (Falzbekl. B1)
Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Typ 363

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform Eckig EC

Wandstärke >=100 (Zulassung beachten)

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

Seite: 17

Druckdatum: 19.04.2025





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

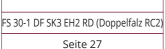










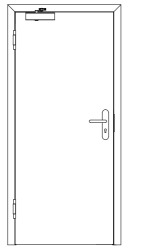




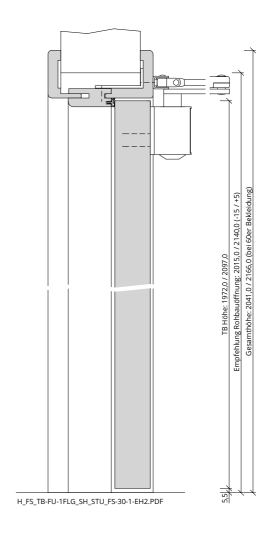


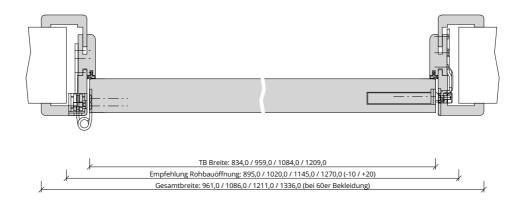


Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » FS 30-1 EH2 (T30 RC2)



 $A_FS_TB-FU-1FLG_SH_STU_FS-30-1-EH2.pdf$





Q_FS_TB-FU-1FLG_SH_STU_FS-30-1-EH2.pdf







Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » FS 30-1 EH2 (T30 RC2)

Klassifizierung

T30 nach DIN 4102-5 / AbZ Z-6.20-2095 Feuerschutz RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite Einbruchhemmung

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,20 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche) PEFC

PRÜM-Produktsortiment

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

[] Classic: nicht möglich, [] Profila: ohne LA möglich, [] Modena: ohne LA möglich, [] Primo: ohne LA möglich **ELEGANCE**

LIFESTYLE Blackline

ROYAI Alle Varianten ohne LA

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

FS 30-1 EH2, Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt Türblatt

Beanspruchungsgruppe Klasse E (RAL MEB-E) TB-Maße stumpf (bxh) 834 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.45,0mm Flächengewicht ca. 32,0 kg/m² Innenlage Spanplatte FPY

Rahmen Massivholzrahmen mit Stabilisator und 3-seitigem Brandschutzstreifen

Absperrung HDF- Platte Falz stumpf

[] Stumpf EC, [] Premiumkante PK2 Kantenprofil

EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/65/72), 4-fach verschraubt Schloss

Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt Bänder

Drückergarnitur Schutzbeschlag DIN 18273 + DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2), Alu F1, lose beigelegt

Türschließer [] Türschließer mit Scherengestänge, [] Türschließer mit Gleitschiene, [] Innentürschließer (ITS immer mit zweiter

Dichtungsebene im Zargenquerstück!)

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

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

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte (Falzbekl. B1) Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Flachschließblech aus Edelstahl

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

eingezogenes akustisches Dichtungsprofil Dichtung

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

Wandstärke 100, 125, 145, 165, 185, 205, 225, 245, 270, 290, 310, 330 (Zulassung beachten!)

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

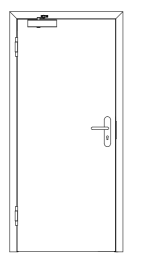
Seite: 20

Druckdatum: 19.04.2025

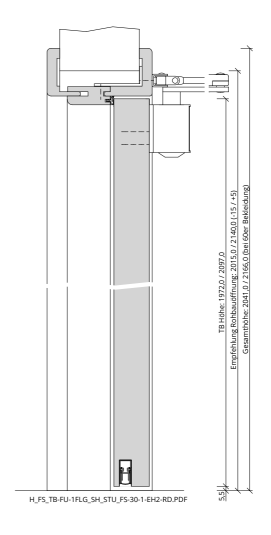


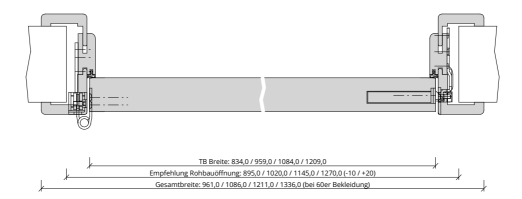






 $A_FS_TB\text{-}FU\text{-}1FLG_SH_STU_FS\text{-}30\text{-}1\text{-}EH2\text{-}RD.pdf$





Q_FS_TB-FU-1FLG_SH_STU_FS-30-1-EH2-RD.pdf

Seite: 21

Druckdatum: 19.04.2025





Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » FS 30-1 EH2 RD (T30 RS RC2 SK1)

Klassifizierung

T30 nach DIN 4102-5 / AbZ Z-6.20-2095 Feuerschutz

Rauchschutz RS1 nach DIN 18095

Einbruchhemmung RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,20 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche) **PEFC**

PRÜM-Produktsortiment

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

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

LIFESTYLE Blackline

ROYAL Alle Varianten ohne LA

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt FS 30-1 EH2 RD, Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse E (RAL MEB-E) TB-Maße stumpf (bxh) 834 - 1209 x 1722 - 2222

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.45,0mm Flächengewicht ca. 32,0 kg/m² Innenlage Spanplatte FPY

Rahmen Massivholzrahmen mit Stabilisator und 3-seitigem Brandschutzstreifen

HDF- Platte Absperrung Falz stumpf

[] Stumpf EC, [] Premiumkante PK2 Kantenprofil

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung

Schloss EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/65/72), 4-fach verschraubt

Bänder Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt

Schutzbeschlag DIN 18273 + DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2), Alu F1, lose beigelegt Drückergarnitur

Türschließer [] Türschließer mit Scherengestänge, [] Türschließer mit Gleitschiene, [] Innentürschließer (ITS immer mit zweiter

Dichtungsebene im Zargenquerstück!)

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

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

Konstruktionsmerkmale Zarge

Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen Zarge

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte (Falzbekl. B1) Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Flachschließblech aus Edelstahl

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

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

Wandstärke 100, 125, 145, 165, 185, 205, 225, 245, 270, 290, 310, 330 (Zulassung beachten!)

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

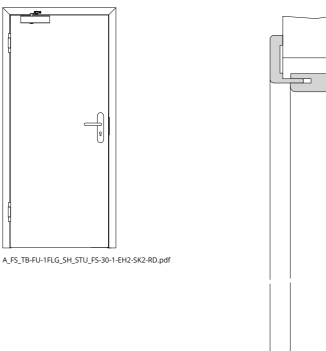
Seite: 22

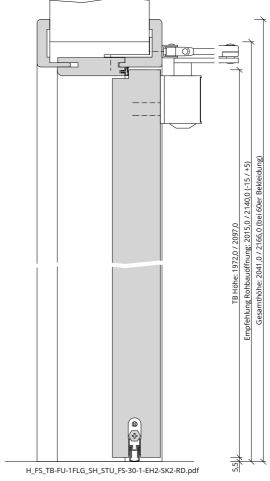
Druckdatum: 19.04.2025

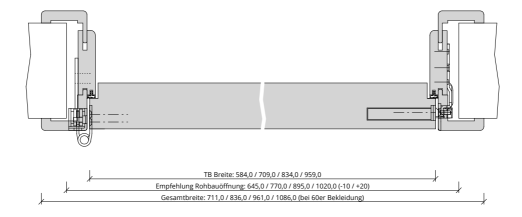




Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » FS 30-1 EH2 SK2 RD (T30 RS RC2 SK2)







Q_FS_TB-FU-1FLG_SH_STU_FS-30-1-EH2-SK2-RD.pdf

Seite: 23

Druckdatum: 19.04.2025





Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » FS 30-1 EH2 SK2 RD (T30 RS RC2 SK2)

Klassifizierung

T30 nach DIN 4102-5 / AbZ Z-6.20-2095 Feuerschutz

Rauchschutz RS1 nach DIN 18095

Einbruchhemmung RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite

Schallschutz Rw >= 37dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,00 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche) **PEFC**

PRÜM-Produktsortiment

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

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

LIFESTYLE Blackline

ROYAL Alle Varianten ohne LA

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt FS 30-1 EH2 SK2 RD, Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt

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

Kürzbarkeit 20mm Dicke >=60,0mm Flächengewicht ca. 42,5 kg/m² Innenlage Sandwicheinlage

Rahmen Massivholzrahmen mit Stabilisator und 3-seitigem Brandschutzstreifen

HDF- Platte Absperrung

Falz stumpf mit Gegenfälzung

[] Eckig Stumpf GF, [] Stumpf GF mit Premiumkante PK2 (Falz mind. 11x11) Kantenprofil

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung

Schloss EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/65/72), 4-fach verschraubt

Bänder Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt

Schutzbeschlag DIN 18273 + DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2), Alu F1, lose beigelegt Drückergarnitur

Türschließer [] Türschließer mit Scherengestänge, [] Türschließer mit Gleitschiene, [] Innentürschließer (optional mit Freilauf) (ITS immer

mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

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

Konstruktionsmerkmale Zarge

Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen Zarge

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte (Falzbekl. B1) Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Flachschließblech aus Edelstahl

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

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

Wandstärke 100, 125, 145, 165, 185, 205, 225, 245, 270, 290, 310, 330 (Zulassung beachten!)

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

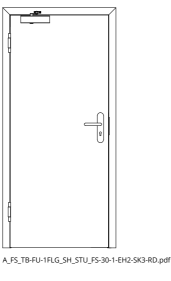
Seite: 24

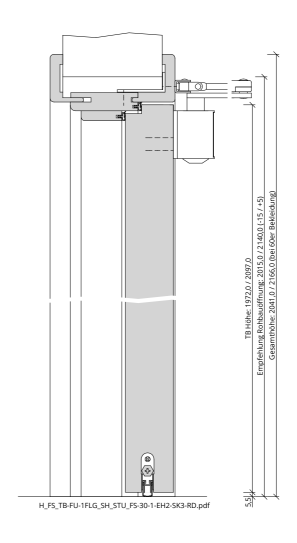
Druckdatum: 19.04.2025

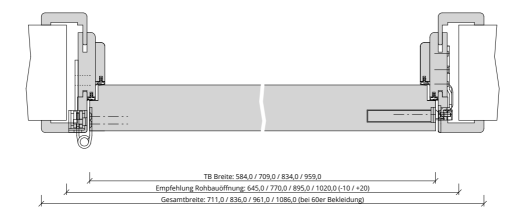




Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » FS 30-1 EH2 SK3 RD (T30 RS RC2 SK3)







 $Q_FS_TB-FU-1FLG_SH_STU_FS-30-1-EH2-SK3-RD.pdf$

Seite: 25

Druckdatum: 19.04.2025





Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » FS 30-1 EH2 SK3 RD (T30 RS RC2 SK3)

Klassifizierung

T30 nach DIN 4102-5 / AbZ Z-6.20-2095 Feuerschutz

Rauchschutz RS1 nach DIN 18095

Einbruchhemmung RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite

Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 2,00 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche) **PEFC**

PRÜM-Produktsortiment

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

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

LIFESTYLE Blackline

ROYAL Alle Varianten ohne LA

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt FS 30-1 EH2 SK3 RD, Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt

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

Kürzbarkeit 20mm Dicke >=60,0mm Flächengewicht ca. 42,5 kg/m² Innenlage Sandwicheinlage

Rahmen Massivholzrahmen mit Stabilisator und 3-seitigem Brandschutzstreifen

HDF- Platte Absperrung

Falz stumpf mit Gegenfälzung

[] Eckig Stumpf GF, [] Stumpf GF mit Premiumkante PK2 (Falz mind. 11x11) Kantenprofil

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung

Schloss EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/65/72), 4-fach verschraubt

Bänder Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt

Schutzbeschlag DIN 18273 + DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2), Alu F1, lose beigelegt Drückergarnitur

Türschließer [] Türschließer mit Scherengestänge, [] Türschließer mit Gleitschiene, [] Innentürschließer (optional mit Freilauf) (ITS immer

mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

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

Konstruktionsmerkmale Zarge

Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen Zarge

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte (Falzbekl. B1) Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Flachschließblech aus Edelstahl

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

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

Wandstärke 100, 125, 145, 165, 185, 205, 225, 245, 270, 290, 310, 330 (Zulassung beachten!)

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

Seite: 26

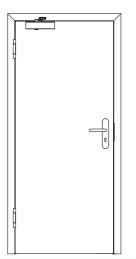
Druckdatum: 19.04.2025



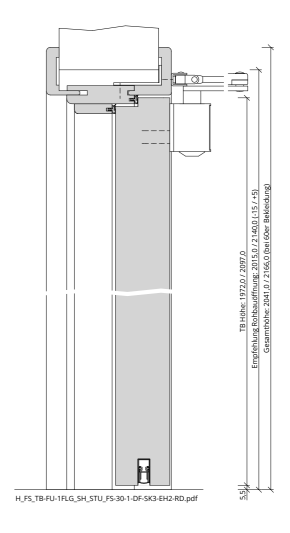


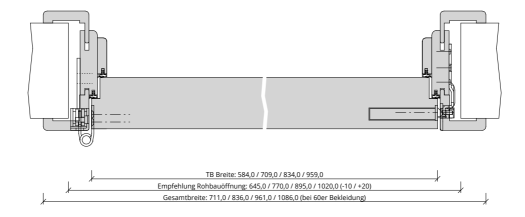


Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » FS 30-1 DF SK3 EH2 RD (Doppelfalz RC2)



 $A_FS_TB-FU-1FLG_SH_STU_FS-30-1-DF-SK3-EH2-RD.pdf$





Q_FS_TB-FU-1FLG_SH_STU_FS-30-1-DF-SK3-EH2-RD.pdf



Druckdatum: 19.04.2025





Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » FS 30-1 DF SK3 EH2 RD (Doppelfalz RC2)

Klassifizierung

T30 nach DIN 4102-5 / AbZ Z-6.20-2095 Feuerschutz

Rauchschutz RS1 nach DIN 18095

Einbruchhemmung RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite

Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 1,60 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche) **PEFC**

PRÜM-Produktsortiment

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

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

LIFESTYLE Blackline

ROYAL Alle Varianten ohne LA

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt FS 30-1 DF SK3 EH2 RD, Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt

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

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.68,0mm Flächengewicht ca. 36,0 kg/m² Innenlage Sandwicheinlage

Rahmen Massivholzrahmen mit Stabilisator und 3-seitigem Brandschutzstreifen

doppelte HDF-Platte Absperrung Falz stumpf mit Gegenfälzung

[] Eckig Stumpf GF (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante), [] Stumpf GF mit Premiumkante PK2 (Falz mind. 11x11) Kantenprofil

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung

Schloss EH-Schloss mit PZ-Stanzung und Doppelstulp (9/80/72), 4-fach verschraubt

Bänder Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt

Schutzbeschlag DIN 18273 + DIN 18257 (ES1) bzw. EN 1906 (SK2), Alu F1, lose beigelegt Drückergarnitur

Türschließer [] Türschließer mit Scherengestänge, [] Türschließer mit Gleitschiene, [] Innentürschließer (ITS immer mit zweiter

Dichtungsebene im Zargenquerstück!)

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

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

Konstruktionsmerkmale Zarge

Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen Zarge

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte (Falzbekl. B1) Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Flachschließblech aus Edelstahl

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

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

Wandstärke 100, 125, 145, 165, 185, 205, 225, 245, 270, 290, 310, 330 (Zulassung beachten!)

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

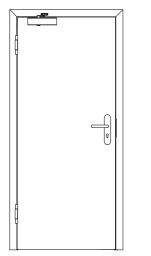
Seite: 28

Druckdatum: 19.04.2025

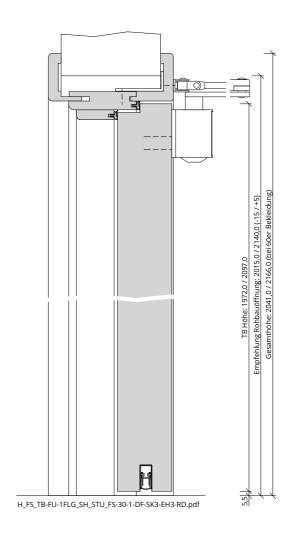


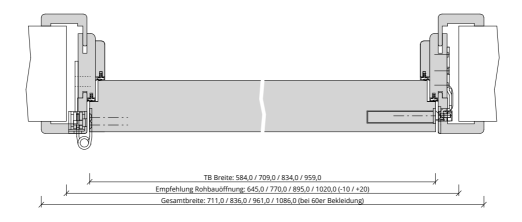


Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » FS 30-1 DF SK3 EH3 RD (Doppelfalz RC3)



 $A_FS_TB-FU-1FLG_SH_STU_FS-30-1-DF-SK3-EH3-RD.pdf$





Q_FS_TB-FU-1FLG_SH_STU_FS-30-1-DF-SK3-EH3-RD.pdf

Seite: 29

Druckdatum: 19.04.2025





Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » FS 30-1 DF SK3 EH3 RD (Doppelfalz RC3)

Klassifizierung

Feuerschutz T30 nach DIN 4102-5 / AbZ Z-6.20-2095

Rauchschutz RS1 nach DIN 18095

Einbruchhemmung RC3 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite

Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109

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

Wärmedämmung U-Wert ca. 1,60 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)

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

LIFESTYLE Blackline

ROYAL Alle Varianten ohne LA

GANZGLAS nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt FS 30-1 DF SK3 EH3 RD, Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse E (RAL MEB-E)
TB-Maße stumpf (bxh) 584 - 1209 x 1972 - 2222

Kürzbarkeit 20mm

Dicke ca.68,0mm

Flächengewicht ca. 36,0 kg/m²

Innenlage Sandwicheinlage

Rahmen Massivholzrahmen mit Stabilisator und 3-seitigem Brandschutzstreifen

Absperrung doppelte HDF-Platte
Falz stumpf mit Gegenfälzung

Kantenprofil [] Eckig Stumpf GF (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante), [] Stumpf GF mit Premiumkante PK2 (Falz mind. 11x11)

Bodendichtung absenkbare Bodendichtung

Schloss Mehrfachverriegelung mit 2 Schwenkriegeln (PZ) (9/80/72)

Bänder Anschraubband (verstärkt) mit 160mm Bandlänge, Tragzapfen und Stiftsicherung

Drückergarnitur Schutzbeschlag DIN 18273 + DIN 18257 (ES2) bzw. EN 1906 (SK3), Alu F1, lose beigelegt

Türschließer mit Scherengestänge, [] Türschließer mit Gleitschiene, [] Innentürschließer (ITS immer mit zweiter

Dichtungsebene im Zargenquerstück!)

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite

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

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte (Falzbekl. B1) Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech aus Edelstahl

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, verstärkt, 3D- Verstellung

Hinweis Türschließer Innentürschließer immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!

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, [] 310, [] 330 (RC3 nicht zugelassen in

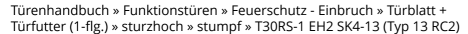
Leichtbauwand!)

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

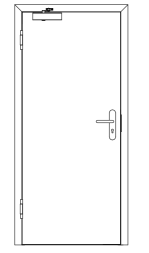
Seite: 30

Druckdatum: 19.04.2025



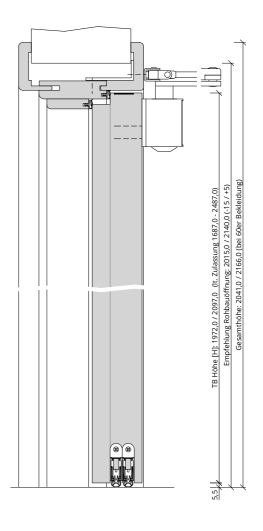


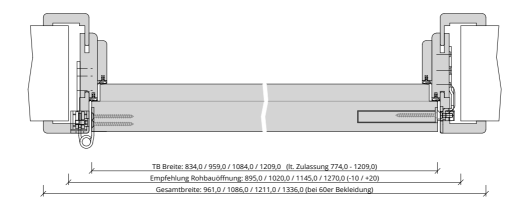




A_FS_TB-FU-1FLG_SH_STU_T30RS-1-EH2-SK4-13.pdf

Typ 13





Q_FS_TB-FU-1FLG_SH_STU_T30RS-1-EH2-SK4-13.pdf

Seite: 31

Druckdatum: 19.04.2025





Türenhandbuch » Funktionstüren » Feuerschutz - Einbruch » Türblatt + Türfutter (1-flg.) » sturzhoch » stumpf » T30RS-1 EH2 SK4-13 (Typ 13 RC2)

Klassifizierung

Feuerschutz T30 nach DIN 4102-5 / AbZ Z-6.20-2049

Rauchschutz RS1 nach DIN 18095

Einbruchhemmung RC2 nach DIN EN 1627, Angriffseite: Falzseite

Schallschutz Rw >= 47dB nach DIN 4109

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

85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche) **PEFC**

PRÜM-Produktsortiment

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

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt T30RS-1 EH2 SK4-13, Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse E (RAL MEB-E) TB-Maße stumpf (bxh) 774 x 1687 - 1209 x 2487

Kürzbarkeit 10mm

Dicke roh und lackiert ca. 61,5mm / Schichtstoff ca. 63,0mm

Flächengewicht ca. 49,0 kg/m² Innenlage Sandwicheinlage

Rahmen Massivholzrahmen mit Hartholz- Stabilisator

Absperrung HDF- Platte 6,0mm Falz stumpf mit Gegenfälzung

Eckig Stumpf GF (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante) Kantenprofil

Bodendichtung 2 Stk. absenkbare Bodendichtungen

Schloss FS-Schloss Klasse 5 mit PZ-Stanzung (9/80/72)

Bänder [] Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt, [] optional verdecktliegendes Bandsystem

Drückergarnitur nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt

Türschließer [] Türschließer mit Scherengestänge, [] Türschließer mit Gleitschiene, [] Innentürschließer (optional mit Freilauf)

Kennzeichnung gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite Oberflächenart TB [] CPL, [] G-TEC®, [] Lack, [] Schichtstoff (max. 1,2mm)

Konstruktionsmerkmale Zarge

Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen Zarge

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte (Falzbekl. B1) Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm

Schließblech Hauptschließblech Typ 363

Bandaufnahme Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung

Dichtung eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform Eckig EC

Wandstärke >=100 (Zulassung beachten)

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

Seite: 32

Druckdatum: 19.04.2025

