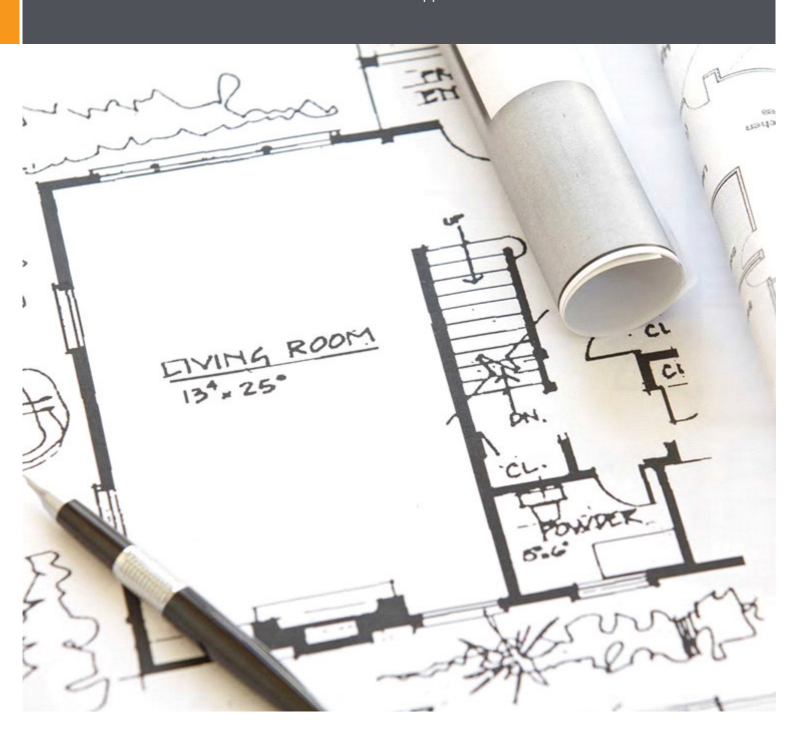


Türenhandbuch

Funktionstüren » Garagenverbindungstür

GVT PREMIUM » Feuerschutz - Einbruch » Türfutter Doppelfalz





Türenhandbuch » Funktionstüren » Garagenverbindungstür » GVT PREMIUM » Feuerschutz - Einbruch » Türfutter Doppelfalz



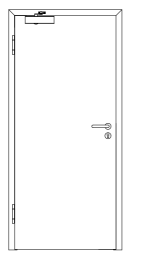
Seite: 2

Druckdatum: 13.07.2025

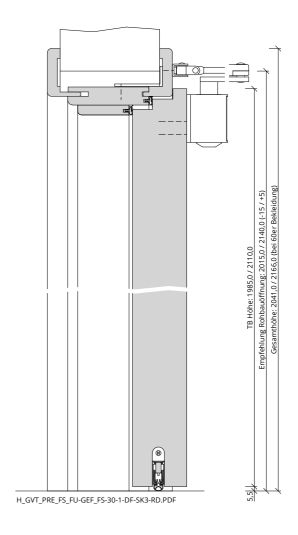
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

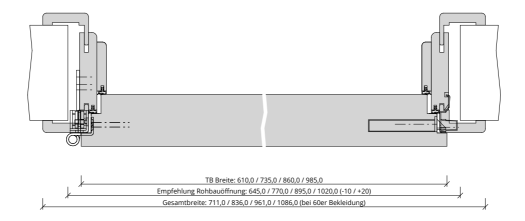
Türenhandbuch » Funktionstüren » Garagenverbindungstür » GVT PREMIUM » Feuerschutz - Einbruch » Türfutter Doppelfalz » GVT "PREMIUM" (FS 30-1 DF SK3 EH2 RD)





A_GVT_PRE_FS_FU-GEF_FS-30-1-DF-SK3-RD.pdf





 $Q_GVT_PRE_FS_FU-GEF_FS-30-1-DF-SK3-RD.pdf$

Seite: 3

Druckdatum: 13.07.2025

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



Türenhandbuch » Funktionstüren » Garagenverbindungstür » GVT PREMIUM » Feuerschutz

- Einbruch » Türfutter Doppelfalz » GVT "PREMIUM" (FS 30-1 DF SK3 EH2 RD)



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

Feuchtraum: Zarge aus feuchtebeständigem MDF Klimaklasse: KL3 (Prüfklima c nach DIN EN 1121)

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: nicht möglich
LIFESTYLE: Blackline
ROYAL: nicht möglich
GANZGLAS: nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt: Garagenverbindungstür GVT "PREMIUM", Feuerschutztür T30 nach DIN 4102-5, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe: Klasse E (RAL MEB-E)

Bedingungen: nur geschlossene Garagen, kein stehendes Wasser, Schutz gegen aufsteigende Feuchtigkeit, Einbau und Versiegelung nach

Anleitung, Temp. >= 3°C, rel. Luftfeuchte <=85%

TB-Maße gefälzt (bxh): 610 - 1235 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit:20mmDicke:ca.64,5mmFlächengewicht:ca. 36,0 kg/m²Innenlage:Sandwicheinlage

Rahmen: Massivholzrahmen mit Stabilisator und 3-seitigem Brandschutzstreifen

Absperrung: HDF-Klimadeck mit Alueinlage
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 (incl. Bandseitensicherung)

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: Schichtstoff (beidseitig gleiche Oberfläche)

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge: Türfutter sturzhoch aus feuchtebeständigem MDF für 1-flügelige Türen

Material: Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm feuchtebeständiger MDF-Platte (Falzbekl. B1)

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

Schließblech: Winkelschließblech, verstärkt, silberfarben

Bandaufnahme: Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung

Dichtung: eingezogenes akustisches Dichtungsprofil

Kantenform: Rund RU (60mm)

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

Oberflächenart Zarge: [] CPL, [] Schichtstoff

Ausschrei-

