

PRÜM Türenhandbuch

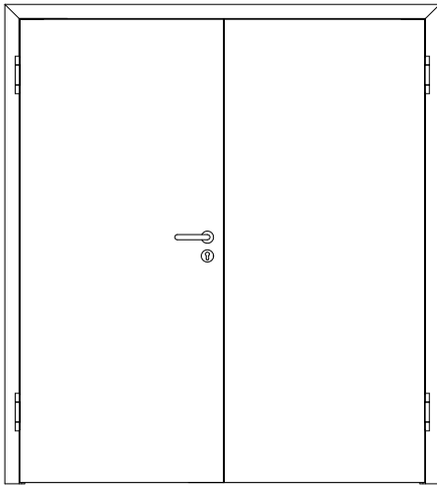
Türenhandbuch

Funktionstüren » Schallschutz

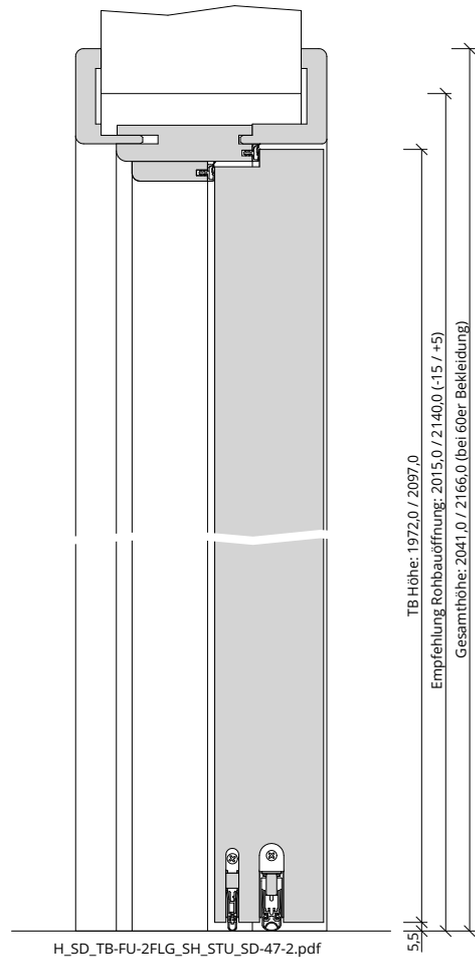
Türblatt + Türfutter (2-flg.) » sturzhoch » stumpf » SD-47-2 (SK4 Doppelfalz)



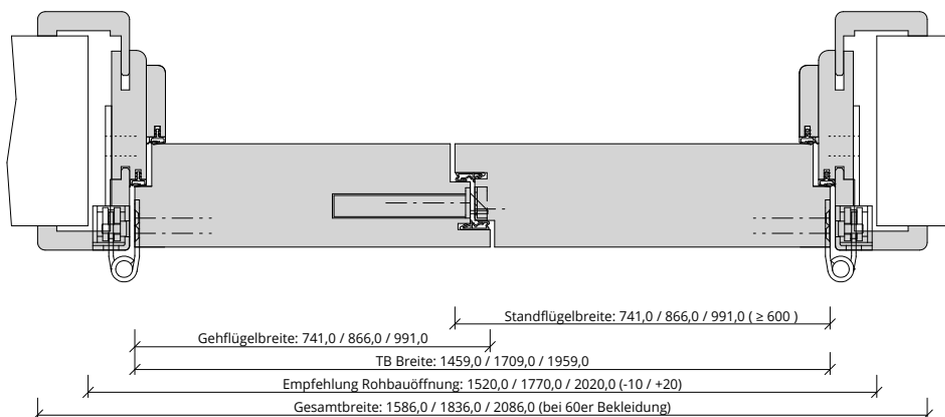
Türenhandbuch » Funktionstüren » Schallschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.)
» sturzhoch » stumpf » SD-47-2 (SK4 Doppelfalz)



A_SD_TB-FU-2FLG_SH_STU_SD-47-2.pdf



H_SD_TB-FU-2FLG_SH_STU_SD-47-2.pdf



Q_SD_TB-FU-2FLG_SH_STU_SD-47-2.pdf



Klassifizierung

Schallschutz	Rw >= 47dB 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	<input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ
STIL	nicht möglich
ELEGANCE	<input type="checkbox"/> Classic: nicht möglich, <input type="checkbox"/> Profila: ohne LA möglich, <input type="checkbox"/> Modena: ohne LA möglich, <input type="checkbox"/> Primo: ohne LA möglich
LIFESTYLE	Blackline
ROYAL	Alle Varianten ohne LA
GANZGLAS	nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	SD-47-2, Schallschutztür SK4 nach DIN 4109, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse S (RAL MEB-S)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1459 - 2459 x 1860 - 2222 (Standflügel mind. 600)
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	ca.68,0mm
Flächengewicht	ca. 46,5 kg/m ²
Innenlage	Sandwicheinlage
Rahmen	Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung	HDF- Platte
Falz	stumpf, mittig gefälzt, Standflügel mit Dichtungsprofil
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Eckig Stumpf GF (Rahmenholz lackiert oder Melaminkante), <input type="checkbox"/> Stumpf GF 2-flügelig nicht möglich mit Premiumkante PK2
Bodendichtung	2 Stk. absenkbare Bodendichtungen
Schloss	Schloss mit PZ-Stanzung (8/80/72)
Schließblech Standflügel	<input type="checkbox"/> Standard- Schließblech Silber/Edelstahl + Kantenriegel, <input type="checkbox"/> Kurzschließblech Edelstahl + Kantenriegel
Bänder	Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt
Kennzeichnung	gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite
Oberflächenart TB	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	Türfutter sturzhoch für 2-flügelige Türen
Material	Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte
Verstellbereich Zierbekleidung	Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm
Schließblech	Hülse für Obenverriegelung (bauseits bohren)
Bandaufnahme	Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung
Dichtung	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Kantenform	<input type="checkbox"/> Rund RU (60/80mm), <input type="checkbox"/> Eckig EC (50/55/60/80mm)
Wandstärke	<input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 334
Oberflächenart Zarge	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff

