

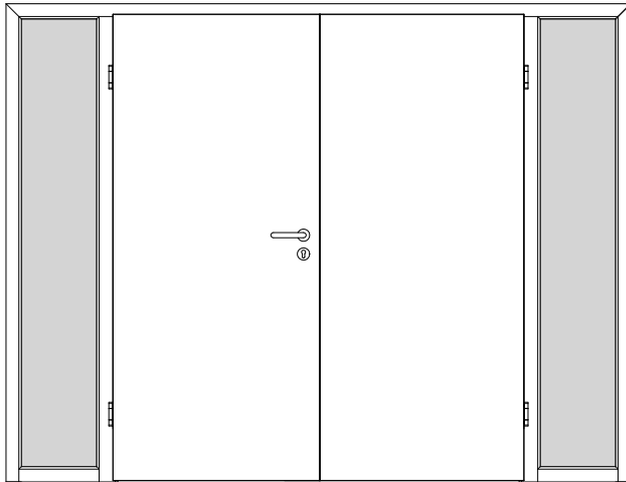
# PRÜM Türenhandbuch

## Türenhandbuch

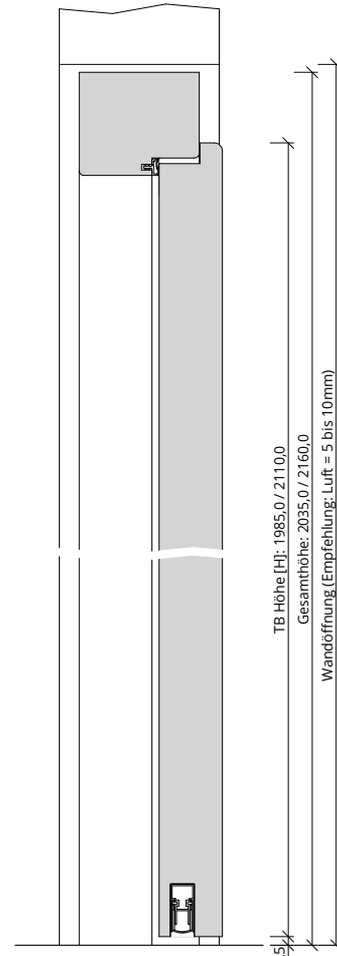
### Funktionstüren » Schallschutz

Türblatt + Blockrahmen (2-flg.) » Windfang WF2 » gefälzt » SD-32-2 (SK1)

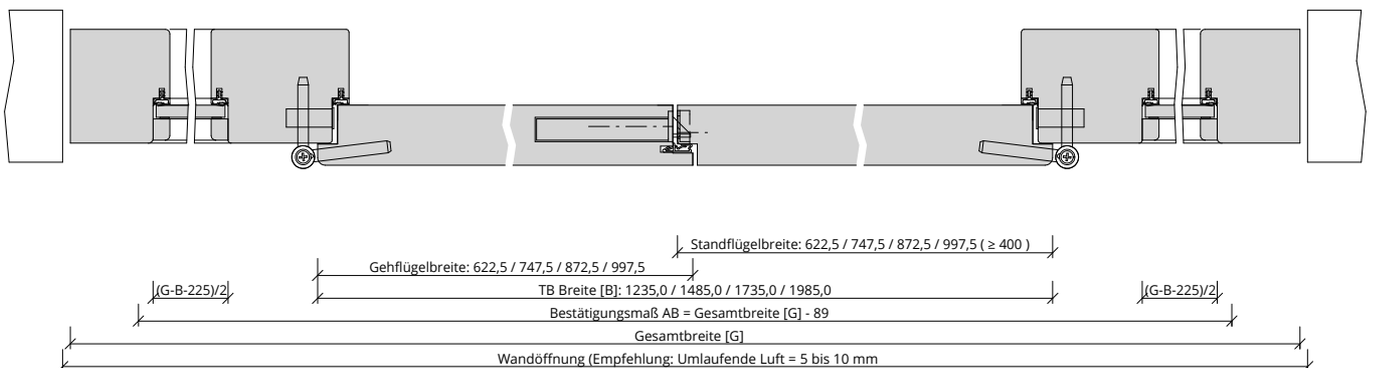




A\_SD\_TB-BLO-2FLG\_WF2\_GEF\_SD-32-2.PDF



H\_SD\_TB-BLO-2FLG\_WF2\_GEF\_SD-32-2.PDF



Q\_SD\_TB-BLO-2FLG\_WF2\_GEF\_SD-32-2.pdf



## 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)
FSC®:	FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blendrahmen)

## PRÜM-Produktsortiment

BASIC:	nicht möglich
STANDARD:	<input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ, <input type="checkbox"/> DIN-LA, <input type="checkbox"/> TB-LA1, <input type="checkbox"/> TB-LA2, <input type="checkbox"/> TB-LA2-S, <input type="checkbox"/> TB-LA2-B, <input type="checkbox"/> TB-LA3, <input type="checkbox"/> TB-LA3-S, <input type="checkbox"/> TB-LA3-B
STIL:	nicht möglich
ELEGANCE:	<input type="checkbox"/> Classic: möglich, <input type="checkbox"/> Profila: möglich, <input type="checkbox"/> Modena: möglich, <input type="checkbox"/> Primo: Sonderlösung auf Anfrage
LIFESTYLE:	Blackline
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)
Kürzbarkeit:	nicht kürzbar
Dicke:	ca.39,5mm
Flächengewicht:	ca. 24,0 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF- Rahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung:	HDF- Platte
Falz:	gefälzt (3-seitig 13x25,5), mittig gefälzt, Standflügel mit Dichtungsprofil
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Rund RU/RP/RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Bodendichtung:	absenkbare Bodendichtung
Schloss:	Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)
Schließblech Standflügel:	<input type="checkbox"/> Standard- Schließblech Silber/Edelstahl + Kantenriegel, <input type="checkbox"/> Kurzschließblech Edelstahl + Kantenriegel
Bänder:	3-teiliges Einbohrband, 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, <input type="checkbox"/> Linoleum (kein FSC/PEFC)

## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge:	Blockrahmen mit 2 Seitenteile, mit passenden Glashalteleisten für 2-flügelige Türen
Abmessungen:	je nach Ausführung, Zulassung beachten
Windfang:	mit 2 Seitenteilen, mit passenden Glashalteleisten
Glas Zarge:	Sicherheitsglas VSG 8mm (Sound Control Folie)
Material:	Blockrahmen aus Massivholz / MDF, Querschnitt 65 x 75
Kämpfer:	Querschnitt 90 x 75
Schließblech:	Hülse für Obenverriegelung (bauseits bohren)
Bandaufnahme:	Klemmblock für Blend- und Blockrahmen
Bandrahmenteil:	Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt
Dichtung:	eingezogenes akustisches Dichtungsprofil
Kantenform:	Rund RU
Wandstärke:	Empfehlung: >=80mm
Oberflächenart Zarge:	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Massiv, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Linoleum (2 Sichtseiten, seitlich geölt - kein FSC/PEFC)

