Ausschreibungstext

SSK1 (Rw=32dB) VS1/40BA S



Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 32dB nach DIN 4109

Klimaklasse KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (optional KK3 möglich)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Garant-Produktsortiment:

Profiltüren RIVA, Como, Parma, Milano []RI1-12, []PF1-5, []M1, []M2, []M2/1, []M3, []M3/1, []M3/2

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt Schallschutztür SK1 nach DIN 4109, Kartonverpackt

DTB-Maße gefälzt (bxh) 1210 - 2460 x 1735 - 2235

Kürzbarkeit20mmDickeca.40,0mmFlächengewichtca. 23,0 kg/m²InnenlageVollspaneinlage VS1

Rahmen MDF-Rahmen mit aufrechtem Stabilisator

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5), mittig mit Gegenfalz und Türfalzdichtung
Kantenprofil [] Eckig E, [] Rund R, [] kleine Rundkante KR, [] Premiumkante PK2

Falzkante mit Kantenbeschichtung
Bodendichtung absenkbare Bodendichtung
Schloss PZ-Schloss nach DIN 18251 (8/55/72)

Schließblech Standflügel Schließblech im Standflügel
Bänder 3-teiliges Einbohrband, vernickelt

Kennzeichnung gemäß Prüfzeugnis, Typenschild im Falz auf der Bandseite

Lichtausschnitt nicht möglich

Oberflächenart TB [] Lack, [] G-TEC®, [] Hafa Grundiert, [] CPL, [] Dekor, [] Schichtstoff 0,8, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge Türzarge mit Oberlicht mit Kämpfer für 2-flügelige Türen

Oberlichtmit passenden GlasleistenGlas ZargeVSG 8mm mit SC-FolieKämpferQuerschnitt 64 x 75

Verstellbereich Zierbekleidung
Schließblech
Flachschließblech für Obenverriegelung
Bandaufnahme
Spezialbandaufnahmen montiert
Bandrahmenteil
Rahmenteil vernickelt, lose beigelegt

Kantenform [] Eckig E, [] Rund R, [] Profil P, [] kleine Rundkante KR

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

Herstellernachweis:

GARANT Türen und Zargen GmbH OT Ichtershausen Garantstraße 1, Gewerbepark Thörey 99334 Amt Wachsenburg Telefon +49 (0)3 62 02/91-0 service@garant.de www.garant.de

