Ausschreibungstext

SSK3 (Rw=42dB) VRS/65BA S



Klassifizierung

Schallschutz Rw >= 42dB nach DIN 4109 Klimaklasse KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)

Wärmedämmung U-Wert ca. 1,60 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3 mit Alu-Deck) 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 SK3 nach DIN 4109, Kartonverpackt

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

Kürzbarkeit 20mm Dicke ca.65,0mm Flächengewicht ca. 33,0 kg/m² Spezialmittellage VRS Innenlage

Massivholzrahmen mit aufrechtem Stabilisator Rahmen

HDF- Platte ca.5.0mm Absperrung

Falz stumpf mit Zusatzfalz 25,5 x 15 Kantenprofil [] Eckig E, [] Premiumkante PK2 Falzkante mit Kantenbeschichtung

absenkbare Bodendichtung Schall-Ex-L Bodendichtung Schloss PZ-Schloss nach DIN 18251 (8/65/72) Bänder Fräsung für verdeckt liegende Bänder

gemäß Prüfzeugnis, Typenschild im Falz auf der Bandseite Kennzeichnung

Lichtausschnitt nicht möglich

Oberflächenart TB [] Lack, [] G-TEC®, [] Hafa Grundiert, [] CPL, [] Dekor, [] Schichtstoff 0,8 mm

Oberfläche Türblatt Türtyp: Abmessung ____ x ____

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen

Verstellbereich Zierbekleidung

Schließblech Stanzung Stahlzarge

Bandaufnahme Bandaufnahmen für verdecktliegende Bänder

Bandrahmenteil verdeckte Bänder, lose beigelegt

Kantenform Rund R Oberflächenart Zarge grundiert Oberfläche Zarge

Abmessung ____ X ____ X ____

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