

PRÜM-Produktsortiment: Typ: \_\_\_\_\_  
Oberfläche: \_\_\_\_\_  
Abmessungen: b: \_\_\_\_\_ h: \_\_\_\_\_ WS: \_\_\_\_\_  
Menge: Stückzahl: \_\_\_\_\_

## Klassifizierung

Rauchschutz RS2 nach DIN 18095  
Schallschutz  $R_w \geq 32$ dB 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

## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt RD 40-2, Rauchschutztür nach DIN 18095, Kartonverpackt  
Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)  
Dicke ca.39,5mm  
Innenlage Vollspanplatte VS  
Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5), mittig gefälzt, Standflügel mit Dichtungsprofil  
Kantenprofil  Eckig EC,  Rund RU/RP/RPKR,  Premiumkante PK2 (Oberblende 3-seitig PK2, Unterkante Dünnkante)  
Bodendichtung absenkbar Bodendichtung  
Schloss FS-Schloss mit PZ-Stanzung (9/65/72)  
Schließblech Standflügel Standard- Schließblech silber  
Bänder 3-teiliges Einbohrband mit verstärktem Zapfen, vernickelt  
Drückergarnitur nach DIN 18273, Kunststoff schwarz, U-Form, lose beigelegt  
Türschließer  Türschließer mit Scherengestänge,  Türschließer mit Gleitschiene,  Innentürschließer (ITS immer mit zweiter Dichtungsebene im Zargenquerstück!)  
Oberblende Aufbau wie Türblatt, Sonderfalz  
Oberflächenart TB  CPL,  Lack,  Schichtstoff  
Oberfläche Türblatt: \_\_\_\_\_  
Türtyp: \_\_\_\_\_  
Abmessung: ---- x ----

## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Blendrahmen mit Oberblende ohne Kämpfer mit Querstück für 2-flügelige Türen  
Schließblech Flachschießblech für Obenverriegelung  
Bandaufnahme Klemmblock für Blend- und Blockrahmen  
Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Blend- und Blockrahmen, vernickelt  
Kantenform Rund RU  
Oberflächenart Zarge  CPL,  Massiv,  Lack  
Oberfläche Zarge: \_\_\_\_\_  
Abmessung: ---- x ---- x ----

## Herstellernachweis:

PRÜM-Türenwerk GmbH  
Andreas-Stihl-Straße 1  
D-54595 Weinsheim  
Telefon: +49 6551 1470-01  
info@tuer.de / www.tuer.de

