

## Klassifizierung

Feuchtraum Feuchtraumtür laut Prüfbericht Nr.16/03-A092-K2  
Klimaklasse KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)

## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt Feuchtraumtür, Kartonverpackt  
Beanspruchungsgruppe Klasse S (RAL MEB-S)  
DTB-Maße gefälzt (bxh) 1210 - 2460 x 1735 - 2235  
Kürzbarkeit 20mm  
Dicke ca.40,0mm  
Flächengewicht ca. 15,5 kg/m<sup>2</sup>  
Innenlage Röhrenspaneinlage  
Rahmen MDF-Rahmen (feuchtebeständig), unten 2-fach  
Absperrung Feuchtraum- HDF- Platte 3,0mm  
Falz gefälzt (3-seitig 13x25,5), mittig mit Gegenfalz  
Kantenprofil [ ] Eckig E, [ ] Rund R, [ ] Premiumkante PK2  
Falzkante mit Kantenbeschichtung  
Schloss BB-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  
Oberflächenart TB [ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm  
Oberfläche Türblatt \_\_\_\_\_  
Türtyp: \_\_\_\_\_  
Abmessung ----- x -----

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge Stahlzarge sturzhoch für 2-flügelige Türen  
Bandaufnahme Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung  
Bandrahmenteil Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Stahlzargen, vernickelt  
Kantenform Rund R  
Oberflächenart Zarge grundiert  
Oberfläche Zarge \_\_\_\_\_  
Abmessung ----- x ----- x -----

## Herstellernachweis:

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

