

PRÜM Türenhandbuch

Türenhandbuch

Allgemeine Informationen

Prüfzeugnisse » Feuchtraum FR





FR Prüfzeugnisse

Seite 3



Schallschutz von FR-Türen

Seite 4



Beanspruchung und Klimaklasse von FR-Türen

Seite 6

Prüfzeugnisse von Feucht- und Nassraumb Türen



Prüfbericht Feuchtraum Türblatt

Prüfung der Feuchteeinwirkung auf Türblätter und Zargen
Prüfbericht Nr. 16/03-A092-K1

Stand: 08.04.2016



Prüfbericht Feuchtraum Türblatt Lichtausschnitt

Prüfung der Feuchteeinwirkung auf Türblätter und Zargen
Prüfbericht Nr. 16/03-A091-K1
verschiedene Ausführungen
Lüftungsgitter, Bodendichtung, Glasausschnitt usw...

Stand: 21.03.2016



Prüfbericht Feuchtraum - Türblatt Weißlack Exklusiv

Prüfung der Feuchteeinwirkung auf Türblätter
Prüfbericht Nr. 23-002411-PR03
Türblatt mit der Oberfläche Weißlack Exklusiv (Spritzlack)

Stand: 09.12.2023



Schallschutz von Feucht- und Nassraumtüren



Gutachten Schallschutz Feuchtraumtür SK1

Schallschutz von Feuchtraumtüren
Schallschutzklasse SK1 ($R_w \geq 32\text{dB}$)
Zargenvarianten Futter / Blend / Block / Stahl
Nr. 175 30662/S71



Gutachten Schallschutz Feuchtraumtür SK2

Schallschutz von Feuchtraumtüren
Schallschutzklasse SK2 ($R_w \geq 37\text{dB}$)
Zargenvarianten Futter / Blend / Block / Stahl
Nr. 175 30662/S72



Gutachten Schallschutz Feuchtraumtür SK1 stumpf

Schallschutz von Feuchtraumtüren
Schallschutzklasse SK1 ($R_w \geq 32\text{dB}$)
Ausführung stumpf
Nr. 11/11-A401-K1.1



Gutachten Schallschutz Feuchtraumtür SK2 stumpf

Schallschutz von Feuchtraumtüren
Schallschutzklasse SK2 ($R_w \geq 37\text{dB}$)
Ausführung stumpf
Nr. 11/11-A401-K2.1



Prüfbericht Schallschutz Feuchtraumtür SK1

Schallschutz von Feuchtraumtüren
Schallschutzklasse SK1 ($R_w \geq 32\text{dB}$)
Typ: FR-SD-32
Prüfbericht 162 30662/Z08





Prüfbericht Schallschutz Feuchtraumtür SK2

Schallschutz von Feuchtraumtüren
Schallschutzklasse SK2 ($R_w \geq 37 \text{ dB}$)
Typ: FR-SD-39
Prüfbericht 162 30662/Z12



Prüfbericht Schallschutz Feuchtraumtür SK1

Schallschutz von Feuchtraumtüren
Schallschutzklasse SK1 ($R_w \geq 32 \text{ dB}$)
Typ: FR-SD-T-32 (nur Türblatt)
Prüfbericht Nr. 162 30662/Z07



Prüfbericht Schallschutz Nassraumtür SK2

Schallschutz von Nassraumtüren
Schallschutzklasse SK2 ($R_w \geq 37 \text{ dB}$)
KTA Typ NT-39
Prüfbericht 162 30988/Z17



Prüfbericht Schallschutz Nassraumtür SK3

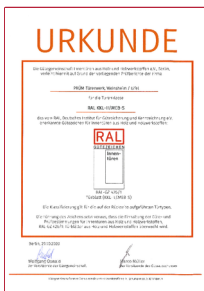
Schallschutz von Nassraumtüren
Schallschutzklasse SK3 ($R_w \geq 42 \text{ dB}$)
KTA Typ NT-46
Prüfbericht 162 30988/Z4



Prüfbericht Schallschutz Nassraumtür SK4

Schallschutz von Nassraumtüren
Schallschutzklasse SK4 ($R_w \geq 47 \text{ dB}$)
KTA Typ NT-47
Prüfbericht 162 30988/Z19





RAL-Urkunde - RAL II/S

Türenklasse: RAL KKL-II/MEB-S (Klimaklasse II / Mechanische Beanspruchung S)

Standard / Feuerschutz / Rauchschutz / Schallschutz / Feuchtraum / Einbruchschutz
mit Klimaklasse II

Stand: 29.10.2020



RAL-Urkunde - RAL III/S

Türenklasse: RAL III/S (Klimaklasse III / Beanspruchungsgruppe S)

Feuerschutz / Rauchschutz / Schallschutz / Feuchtraum / Strahlenschutz
mit Klimaklasse III

Stand: 09.03.2020

