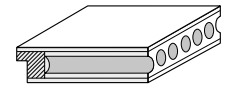
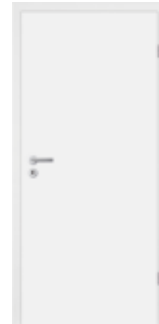


HQ[®]

TürenWelt

Technisches Datenblatt

HQ-Designtür Opal weiß glatt



Röhrenspan (RS)



Glattkante (GK)

Klassifizierung und Merkmale

Klimaklasse	KL I nach RAL RGZ 426/1
Beanspruchungsgruppe	M = mittlere Beanspruchung nach RAL RGZ 426/1
PEFC	70% PEFC zertifiziert 04-31-2511
Emmissionsgeprüft	TÜV zertifiziert emissions- und schadstoffgeprüft ID 1111209145
Türblatt	Innentür nach DIN 68701, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101
Dicke	ca. 39–40 mm
Normmaße	610/735/860/985 x 1.985/2.110 mm
Mittellage	Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF – unten doppelt
Kürzbarkeit	unten bis 50 mm
Absperrung	HDF Platte
Falz	Normfalz 3-seitig 13 x 25,5 mm nach DIN 18101, mit folierter Kante
Kantenausführung	Glattkante GK (eckig)
Schloss	BB-Schloss Kl. 1, 55 mm Dornmaß, Stulp 20 x 235 mm nickelsilber neutral
Bänder	2-tlg. Einbohrbänder V0020 vernickelt
Oberfläche	Opal weiß, ähnlich RAL 9010, mit 7-Schichten im Walzverfahren aufgetragen
Flächengewicht	ca. 18 kg/m ²
Verpackung	kartonverpackt in Wellpappe, mit zwei Kantenschutzwinkel aus Kunststoff
Etikett	HQ-Logo, HQ-EAN, HQ-Bezeichnung
Montageanleitung	liegt dem Türblatt bei
Zargenoptionen HQ	kombinierbar mit der HQ-Türzarge Opal weiß, ähnlich RAL 9010

HQ[®]

TürenWelt

Zusatzleistungen und Optionen

Schlösser	WC-Schloss Kl. 1 mit 55 mm Dornmaß, PZ-Schloss Kl. 3 mit 55 mm Dornmaß
Bänder	3-teiliges Einbohrband V 0026 WF vernickelt, empfohlen ab Türbreite 985 mm und / oder bei der Türhöhe 2.110 mm
Optionen / Funktionen	<ul style="list-style-type: none">• Klimaklasse III-S• Schallschutz SK2 und PZ-Schloss, 3-tlg. Bänder und Bodendichtung
Bemerkung	Für spezielle Anforderungen halten Sie bitte Rücksprache oder beachten die Hinweise in den aktuellen Preislisten. Bitte beachten Sie unsere Montageanleitungen und Hinweise zu lackierten Oberflächen.