

Transluzente Leichtbau-Tür

Kandela® S26

Bestellformular

Bestellung Türblätter Kandela S26

Datum:		Bauvorhaben:	
Angebots-Nr.:		Gew. Liefertermin:	
Kunde:		Lieferadresse:	
Straße:		Straße:	
PLZ, Ort:		PLZ, Ort:	
Tel.:		Ansprechpartner vor Ort:	
Fax:		Tel.:	
Ansprechpartner:		Mobil:	

Türblatt:	Stumpf einschlagendes transluzentes Leichtbau-Türblatt mit Kunststoff-Wabenkern. Der Wabenkern besteht aus transparentem PET, Typ WaveCore PET 150-18/S.
Oberfläche:	3mm Acryl-Deckschicht
Kantenausführung:	Umlaufende Kante aus 10mm Acryl
Türdicke:	26mm
Schloß:	hochwertiges Türschloß nach DIN 18251-1 Klasse 3 in BB,WC oder PZ Ausführung mit Edelstahlstulp (im Lieferumfang enthalten)
Bänder:	2 Stück Bandoberteile V 0081 vernickelt (montiert) 2 Stück Bandunterteile V 3400 WF 1,5 SV vernickelt, lose beigelegt (für Holzzargen)
Flächengewicht:	8,8 kg/m² (ca. 15kg bei einem Türblattmaß von 834 x 1972mm)
Kürzbarkeit:	Kürzbarkeit unten ca. 5mm

Das Türblatt ist so gebaut, dass es als stumpf einschlagendes Türblatt in jede gängige gefälzte Holz oder Stahlzarge nach DIN 18111 Teil 1 eingebaut werden kann. Die oberen Bandteile des Typs Variant V0081 sind ausgelegt zum Einbau in Standard-Zargen für gefälzte Türen mit zweiteiligen Flügelteilen. Im Lieferumfang sind weiterhin 2 Stück Bandunterteile V3400 WF 1,5 SV für Holzzargen vorhanden. Bandunterteile für Stahlzargen müssen separat bestellt werden.

Türliste

Position	Anschlag/ Menge		Türbl.-Type 1=transparent 2=satiniert 3=weiß satiniert	Türblattaußenmaße [mm]		Schloß 1= BB 2= PZ 3= WC	Bemerkungen zur Türblattausführung (z.B. Zargentype)
	DIN links	DIN rechts		Höhe	x Breite		



Stand 1/2009 . Änderungen vorbehalten!

Die transluzente Leichtbautür Kandela ist **patentrechtlich geschützt**.

