

Bodenübergangsschablone,Schenkel (Bekleidung)Breite 50 mm bis 75 mm verstellbar Stärke 16mm bis 25 mm

Eckig

Türen Hersteller mit verschiedenen Bekleidungsbreiten und Stärken ,Normfalz Zargen Breite 591,716,841,966 mm

RK Rundkante

Zargenausführungen/Bekleidungen gefalzt u. Stumpfe Türen

SB-Sonderbestellung

Prüm-Türen	FU-RF 60/16 mm	FU-EC 50/16 mm	FU-PR 65/21 mm	FU-SR 70/16 mm	FU-SLF 70/21 mm	FU-SEC 70/16 mm
	RK Standart					
JELD-WEN	VZ-6 VZ-R 60/16 mm	VZ-6 VZ-R 80/16 mm	VZ-3	DZ-5.6 SZ-6, PZ-6	DZ-7	PZ-9
	RK Standart	SB	60/19 mm	65 /19 mm	75/19 mm	92/19 mm
Herholz	Bekl. 62,5/22 mm	Bekl. 67,5/22 mm	Herholz	Standart eckig		
	Standart	SB	Stumpfe Türen	Stumpf 50/22 mm	Stumpf 60/22 mm	
Huka	Bekl.60/16 mm	SG. 80/16 mm				
	Bekl.Ru F97	Bekl. J 10	Bekl.M97 K97 N11			
Dana	60 / 20 mm	55/20 mm	EG 75/25 mm			
	Standart eckig	RB 04	RRA /RRAD	RR 80	RP09	RP07
Lebo	Bekl. 60/16 mm	71/20 mm	72/25 mm	80/16 mm	65/19 mm	75/19 mm
	Bekl. EB, RB	Bekl. EE, RR, ER				
Hufnagel	60/16 mm	70/16 mm				
	Glatt/Rundkante	Profilart	RU2/Bombiert			
Mosel	60/16 mm	60/20 mm	70/16 mm			
	Standart eckig	Standart Rund	Typ R1, B1 P1	Typ A/B	Typ M 1 RK	Typ F/NE 1
Garant	Bekl. 55/20 mm	Bekl. 60/20 mm	75/20 mm	85/22 mm	70/16 mm	55/20 mm
	Standart eckig		Standart eckig	Standart eckig		
modul Werk	Bekl. 60/16 mm	Stumpfe Türen	Stumpf 50/15 mm	Stumpf 50/16 mm		
Lebo	Stumpfe Türen	RRA SU	RRA /RRAD	RR 80	RP09	RP07
	Bekleidung	80/25 mm	72/25 mm	80/16 mm	65/19 mm	75/19 mm
Garant	Stumpfe Türen	Typ SE 1	Typ SB 1			
	Bekleidung	55/20 mm	75/20 mm			

Bauleiter:

Bauvorhaben :

Türen Hersteller Bekleidungsbreiten u.Stärken:

Bodenübergangsschablone: Josef Gerber, 79362 Forchheim,Rinderlestr.15

02/01/2017

E-Mail: gerber.josef@t-online.de

Bodenübergangsschablone

Die Bodenübergangsschablone ist eine Vorrichtung zur Positionierung der Bodenbelagsdehnfuge an Türdurchbrüchen.

Anleitung

Bei Türdurchgangsbreite festlegen z.B.885 mm Schablone auf 841mm Falzbreite einstellen (Verstellerschraube **C**)

Schenkelbreite der Schablone links u. rechts der Bekleidungsbreite der Türzarge z.B. 60 mm einstellen.

Schenkelstärke verstellbar 16mm bis 25mm

Die Einstellung der Schablone nach Falzbreite und Bekleidungsbreite-/stärke

ergibt automatisch die fertige Türzargenbreite.

Für Fliesensockel ,Schablone Zargenverkleidungs breite 60 mm 3 bis 4 mm dazugeben für Silikon Fuge,

Schablone in Türdurchgang (Innenraum) legen, Anschlag je nach Türöffnung DIN Links oder Rechts anlegen.

Der Anschlag (**AS**) erfolgt an der Seite gegenüber dem Lichtschalter.

Übergangsschiene auf Zargenfalzbreit zuschneiden u. montieren zwischen zwei verschiedenen Bodenbelägen,

Die Übergangsschiene ist somit bei geschlossener Tür direkt unter dem Türblatt,

Ein Formblatt über die verschiedenen Zargenbekleidungsweiten-/stärke der Hersteller ist beigelegt.

Über den Bauherr, Bauleiter oder Architekt kann in Erfahrung gebracht werden, welche Türzargen eingebaut werden.

Durch Benutzung der Bodenübergangsschablone kann der Fliesenleger bzw. Bodenleger in einem Arbeitsgang

sämtliche Arbeiten verrichten ohne vorherige Montage der Durchgangszarge.

Dadurch wird der zweite Anfahrtsweg erspart.

Verwendbar Bodenübergangsschiene

Neubau/Altbau Bodenschwelle/Winkelabschluss-Profil

Sockelleisten, Fliesen fertig montieren ohne Türzarge

Badfliesen halbhoch ohne Absatz bei der Zargenbekleidung.

Türblattbreite: 610 735 860 985 mm

Maueröffnungsmaß: von 635 760 885 1010 mm

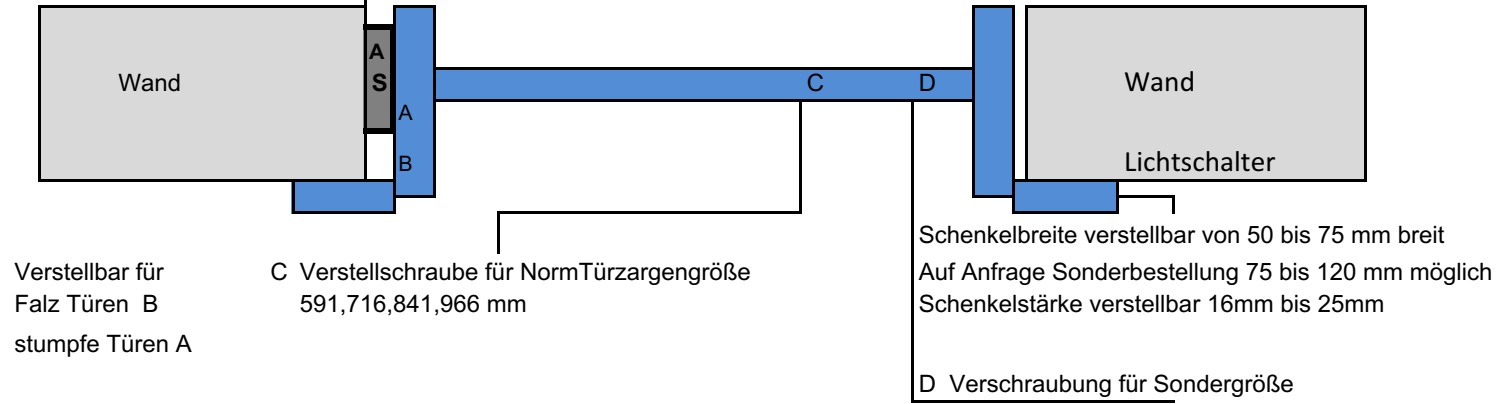
bis 650 775 895 1020 mm

Falzmaß **591 716 841 966 mm**

AS-gibt Positionierung

der Schablone vor

AS links/rechts



Schablone aus Alu, Gewicht 1,840 kg, Feste Teile verschraubt und verklebt

Vor Feuchtigkeit schützen!

Patentanmeldungs Nr.DE 10 2014 019 252.0

Bodenübergangsschablone

Die Bodenübergangsschablone ist eine Vorrichtung zur Positionierung der Bodenbelagsdehnfuge an Türdurchbrüchen.

Durch die Benutzung der Vorrichtung ist eine positionsgenaue Anordnung der Übergangsschiene zwischen zwei verschiedenen Bodenbelägen (Dehnfuge) gewährleistet,

Die Übergangsschiene ist somit bei geschlossener Tür direkt unter dem Türblatt, ebenfalls die sofortige Montage der Sockelleisten oder Fliesen ohne Türzargen.

Die Einstellung der Schablone nach Zargenbreite und Bekleidungsbreite/-stärke ergibt automatisch die fertige Türzargenbreite.

z.B.: Zargenfalz B: 841 mm, Bekleidungsbreit 55 mm R/L einstellen, ergibt dann automatisch die Türzargenbreite.

Die Normgröße der Türen 610mm Zargenfalz 591 mm/735mm = 716mm/860mm = 841mm/985mm = 966mm

Für Fliesensockel ,Schablone Zargenverkleidungs breite 55 mm 3 bis 4 mm dazugeben für Silikon Fuge,

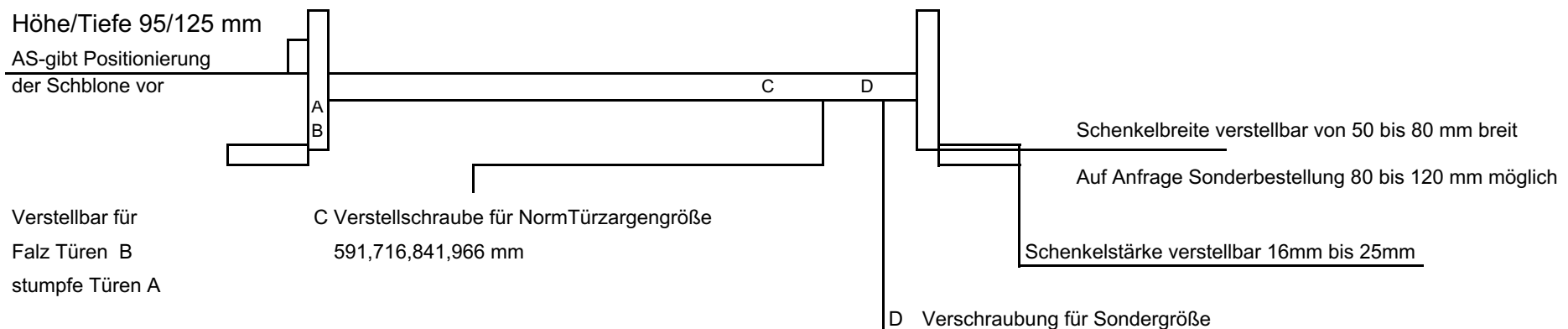
Ein Formblatt über die verschiedenen Zargenbekleidungsbreiten-/stärke der Hersteller ist beigegefügt.

Über den Bauherr, Bauleiter oder Architekt kann in Erfahrung gebracht werden, welche Türzargen eingebaut werden.

Durch Benutzung der Bodenübergangsschablone kann der Fliesenleger bzw. Bodenleger in einem Arbeitsgang sämtliche Arbeiten verrichten ohne vorherige Montage der Durchgangszarge.

Dadurch wird der zweite Anfahrtsweg erspart.

Verwendbar Bodenübergangsschiene
Neubau/Altbau Bodenschwelle/Winkelabschluss-Profil
Sockelleisten, Fliesen fertig montieren ohne Türzarge
Badfliesen halbhoch ohne Absatz bei der Zargenbekleidung.



Schablone aus Alu, Gewicht 1,840 kg, Feste Teile verschraubt und verklebt

Vor Feuchtigkeit schützen!

