

# WESTAG Innentüren und -Zargen

Detail-Leistungstabelle, 1-flügelig, raumhoch, Oberblende



Türelement  
1-flügelig  
raumhoch  
Oberblende

Türelemente		DEKORIT	PORTALIT	GETALIT	ROYAL	WESTALACK
Oberfläche		Finishfolie	Melaminharz	HPL	Echtholz furnier	Lack
Türdicke (ca. mm)		40	40	40 – 43	40	40
Abmessungen (mm)	max. Elementhöhe*	2850	2850	2850	2850	2850
	max. Elementbreite	1235	1235	1400	1400	1400
	Höhe Türblatt	1985/2110	1985/2110	max. 2450	max. 2450	max. 2450
	Breite Türblatt	610/735/860/985/1110/1235		max. 1400	max. 1400	max. 1400
<b>Einlage/Klimaklasse/Beanspruchungsgruppe</b>						
	Türblatt Spezialwabe WAB	I/N	I/N	I/N	I/N	I/N
	Türblatt Röhrenspan ROE	I/S	I/S	II/S <sup>1)</sup>	I/S	I/S
	Türblatt Vollspan VSP	II/S	II/S	II/S	II/S	II/S
	Türblatt Röhrenspan ROE/Vollspan VSP mit Klimaschutzplatte	III/S	III/S	III/S	III/S	III/S
Falz	gefälzt	●	●	●	●	●
	ungefälzt			○	○	○
Kanten	DEKOFORM	●				
	GETAFORM		●	●		● lackiert
	Echtholz furnier				●	
	Einleimer			○	○	
	Anleimer			○	○	
Kantenausbildung	Kante eckig	●	●	●	●	○
	Rundkante Segment RK-S,				RK-S	RK-S
	Rundkante Postforming RK-P	▷	▷	▷		
Schloss	Buntbart BB	●	●	●	●	●
	vorgerichtet für Profilzylinder PZ	○	○	○	○	○
	Badschloss BAD	○	○	○	○	○
Bänder	bis Höhe 2110 mm/bis Breite 985 mm V0020	●	●	●	●	●
	ab Höhe 2110 mm/ab Breite 985 mm V0026 WF	●	●	●	●	●
	mit Einlage Vollspan V0026 WF	●	●	●	●	●
Holzzarge	DEKORIT	●				
	PORTALIT		●			
	GETASOFT/GETASOFT-Objekt			●		
	GETALIT/GETALIT-Objekt			○		
	ROYALSOFT/ROYALSOFT-Objekt				○	
	ROYAL/ROYAL-Objekt				●	
	WESTALACK					●
	ummantelter Blockrahmen (Stockzarge) BR78	DEKOFORM	GETAFORM	GETAFORM	Furnier	Lack
Lichtausschnitt	LA nach DIN 68706	●	●	●	●	●
	LA 1, LA 1104, LA 1202, LA 2001	○	○	○	○	○
	LA KR, LA 40			○	○	○
	LA nach Zeichnungsvorlage			○	○	○
Verglasung	verschiedene Gläser	○	○	○	○	○
Sprossenrahmen	verschiedene Designs	○	○	○	○	○
Aufleistung	verschiedene Typen	○	○	○	○	○
Spion/Lüftungsgitter/Bodendichtung		○	○	○	○	○

● Standard ○ möglich ▷ auf Anfrage 1) ab Beschichtungsdicke 0,8 mm \* Blockrahmen BR78 max. bis Höhe 2562 x 2562 mm  
Technische Änderungen vorbehalten