

# ZETU-EPS- Rollladen- / Jalousiekasten

## BESCHREIBUNG

ZETU – EPS – Rollladen- Jalousiekasten - System raumseitig geschlossen, Revision außen, zertifizierte Eignung für RC 2, hochwärme- und schalldämmend, selbsttragend aus hochverdichtetem geschlossenzelligem EPS, Ziegelblende wahlweise, oben profiliert für sicheren Haftverbund mit dem Ortbeton, mit Aluminium-Abschluss-Schiene 20 mm außen, integrierte KST-Fensterstock Montageschiene

## ROLLADENKASTENRICHTLINIE

RokR, Anhang 13 (11/2019)

## WANDSTÄRKE

cm	30,0	36,5	42,5	49,0
Länge	cm	Längen bis 6 m möglich		
Höhe	cm	30,8		

## ECKKÄSTEN

von 90° bis 160° möglich

## BRANDSCHUTZKLASSE

E nach DIN 13501-1

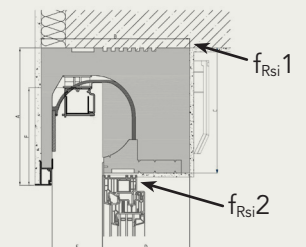
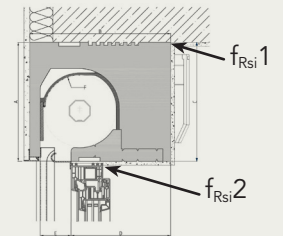
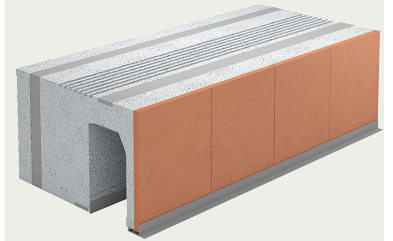
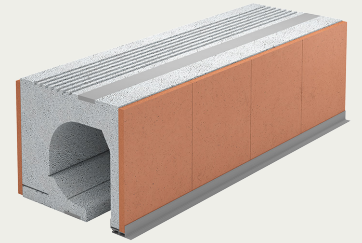
Betrachteter Kasten	B/A (C) Kasten	D Kasten	E Öffnungsmaß	F Kasten	U Kasten	Ziegelart	$\Psi$ B60 Mono-Einbau	$f_{Rsi1}$ Fenster Mono-Einbau	$f_{Rsi2}$ Sturz Mono-Einbau	$R_{WP}$ Rolladen oben/unten
Anforderung	-	-	-	-	$\leq 0,85$	-	$\leq 0,28$	$\geq 0,70$	$\geq 0,70$	-
Einheit	mm	mm	mm	mm	W/(m <sup>2</sup> *K)	-	W/(m <sup>2</sup> *K)	-	-	dB
Typ MS 36,5 RA	365/308	258	80	Ø 205	0,37	TV 9	0,13	0,76	0,91	49/47
						TV 8	0,14	0,76	0,91	49/47
						TV 7	0,15	0,76	0,92	49/47
Typ MS 42 RA	425/308	318	80	Ø 205	0,34	TV 9	0,14	0,76	0,91	47/46
						TV 8	0,15	0,76	0,91	47/46
						TV 7	0,16	0,76	0,92	47/46
Typ MS 36,5 RS mit Füllstück	365/338/308	214,5	123,5	270	0,22	TV 9	0,08	0,80	0,91	44/42
						TV 8	0,09	0,80	0,92	44/42
						TV 7	0,10	0,80	0,92	44/42
Typ MS 42 RS mit Füllstück	425/338/308	274,5	123,5	270	0,20	TV 9	0,10	0,80	0,92	47/46
						TV 8	0,10	0,80	0,92	47/46
						TV 7	0,11	0,80	0,92	47/46
Typ MS 36,5 RS mit Füllstück	365/338/308	198	140	270	0,22	TV 9	0,08	0,82	0,91	44/42
						TV 8	0,09	0,82	0,91	44/42
						TV 7	0,11	0,82	0,92	44/42
Typ MS 42 RS mit Füllstück	425/338/308	258	140	270	0,20	TV 9	0,10	0,81	0,91	47/46
						TV 8	0,11	0,81	0,92	47/46
						TV 7	0,12	0,81	0,92	47/46

## HINWEISE

Auch in Sonderlängen und Sonderbreiten auf Anfrage verfügbar.  
Standard-Auflager: Elektrisch/Motor 60 mm, Gurt 120 mm, Kurbel 80 mm - auch mit 0 mm- Auflager erhältlich

Optional vorbereitet mit : Wohnraumlüfter, Beschattungs-Antrieben, Kurbelantrieben, Motoren für den zweiten Rettungsweg.

Verlegehinweise auf Anfrage.



Ziegelwerk Turber GmbH  
Riedenburger Str. 25  
85104 Pförring  
www.turber.de

weitere  
Informationen

