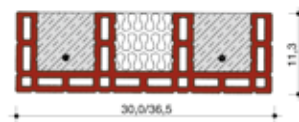


Wärmedämmstürze

Materialgruppe 276

U-Wert im tragenden/wärmedämmenden Querschnitt entspricht ca. 0,4 W/(m² · K).



Standorte							Länge cm	Wärmedämmstürze 30,0 x 11,3 cm 45,0 kg / m		
Si · Bu	Ob	Ei · Zw · Sc	Er	BN · An	Ma	Han		Paketinhalt		
1	2	3	4	5	6	7		Stück	lfdm.	kg
•	•	•	•	•	•	•	100	15	15,0	675
•	•	•	•	•	•	•	125	15	18,7	844
•	•	•	•	•	•	•	150	15	22,5	1013
•	•	•	•	•	•	•	175	15	26,2	1182
•	•	•	•	•	•	•	200	9	18,0	810
•	•	•	•	•	•	•	225	9	20,2	912
•	•	•	•	•	•	•	250	9	22,5	1013
•	•	•	•	•	•	•	275	9	24,7	1114
•	•	•	•	•	•	•	300	9	27,0	1215

Standorte							Länge cm	Wärmedämmstürze 36,5 x 11,3 cm 55,0 kg / m		
Si · Bu · Ri	We · Ob · Vo	Ei · Zw · Sc · Hai	Bo · Er	An · He	Ma · Te · Mü	Han		Paketinhalt		
1	2	3	4	5	6	7		Stück	lfdm.	kg
•	•	•	•	•	•	•	100	15	15,0	825
•	•	•	•	•	•	•	125	15	18,7	1032
•	•	•	•	•	•	•	150	15	22,5	1238
•	•	•	•	•	•	•	175	9	15,7	867
•	•	•	•	•	•	•	200	9	18,0	990
•	•	•	•	•	•	•	225	9	20,2	1114
•	•	•	•	•	•	•	250	9	22,5	1238
•	•	•	•	•	•	•	275	9	24,7	1362
•	•	•	•	•	•	•	300	9	27,0	1485

Standorte			
1	Sittensen · Buldern · Rietberg	Si · Bu · Ri	5
2	Wefensleben · Oberkrämer · Volkmarsen	We · Ob · Vo	6
3	Eisenberg · Zwickau · Schirnding · Hainichen	Ei · Zw · Sc · Hai	7
4	Bollstedt · Erfurt	Bo · Er	
		5	Bad Neustadt · Ansbach · Helmstadt
		6	Malsch · Teningen · Mühlacker
		7	Hanau
			BN · An · He
			Ma · Te · Mü
			Han