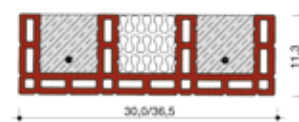


Wärmedämmstürze

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 Bad Neustadt · Ansbach · Helmstadt
2	Wefensleben · Oberkrämer · Volkmarsen	We · Ob · Vo	6 Malsch · Teningen · Mühlacker
3	Eisenberg · Zwickau · Schirnding · Hainichen	Ei · Zw · Sc · Hai	7 Hanau
4	Bollstedt · Erfurt	Bo · Er	