



UNIROLL 034 PR

Zugeschnitten nach Mass



Beschreibung

Selbstklemmrollen aus Glaswolle, Breiten nach Mass.

Bezeichnungsschlüssel

MW-EN 13162-T3-MU1-AFr10



Anwendungsbereiche

Wärme- und Schalldämmung zwischen Sparren für Dächer und Balkenlagen sowie im Holzbau von Aussen- und Innenwänden.



Technische Daten

Kenngrösse	Symbole	Einheiten	Messwerte	Normen
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit	λ_D	[W/(m K)]	0.034	SIA 279
Rohdichte	ρ_a	[kg/m ³]	≈ 20	SIA 279.067
Brandverhaltensgruppe	Gruppe RF	[-]	RF1 (A1)	VKF
Spezifische Wärmekapazität	c	[J(kg K)]	1030	SIA 279.084
Diffusionswiderstandszahl	μ	[-]	1	SIA 381.101
Längenbezogener Strömungswiderstand	r	[kPa s/m ²]	≥ 10	SIA 181.205

Sortiment

Preise exkl. MwSt.					Einzelpaket (EP)	
Dicken mm	λ_D	Preise CHF/m ²	Breiten cm	Längen cm	Rolle	m ²
15	B	4.30	10 - 110	2500	1	*
25	B	5.90	10 - 110	1600	1	*
30	B	7.20	10 - 110	1200	1	*
40	B	9.50	10 - 110	1000	1	*
50	B	10.35	10 - 110	850	1	*
60	B	12.60	10 - 110	700	1	*
80	B	14.75	10 - 110	530	1	*
100	B	17.90	10 - 110	450	1	*
120	B	21.90	10 - 110	390	1	*
140	B	25.60	10 - 110	340	1	*
160	B	27.60	10 - 110	260	1	*
180	B	30.65	10 - 110	230	1	*
200	B	33.40	10 - 110	220	1	*
220	B	37.85	10 - 110	210	1	*
240	B	40.60	10 - 110	210	1	*
260	B	44.05	10 - 110	180	1	*
280	B	47.45	10 - 110	260	1	*
300	B	50.75	10 - 110	240	1	*

Lieferung innerhalb von 5 Werktagen.

