



UNIROLL 035 PR

Zugeschnitten nach Mass



Beschreibung

Selbstklemmrollen aus Glaswolle, Breiten nach Mass.
Bezeichnungsschlüssel
MW-EN 13162-T3-MU1-AFr5

Anwendungsbereiche

Wärme- und Schalldämmung zwischen Sparren mit parallelen Feldern für Dächer und Balkenlagen sowie in Ständerkonstruktionen von Aussen- und Innenwänden.



Technische Daten

Kenngrosse	Symbole	Einheiten	Messwerte	Normen
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit	λ_D	[W/(m K)]	0.035	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]	≥ 5	SIA 181.205

Sortiment

Preise exkl. MwSt.					Einzelpaket (EP)	
Dicken mm		Preise CHF/m ²	Breiten cm	Längen cm	Rolle	m ²
50		9.40	30 – 80	850	1	*
60		10.90	30 – 80	700	1	*
80		13.20	30 – 80	530	1	*
100		16.40	30 – 80	450	1	*
120		19.70	30 – 80	390	1	*
140		22.40	30 – 80	340	1	*
160		25.10	30 – 80	260	1	*
180		27.70	30 – 80	230	1	*
200		30.80	30 – 80	220	1	*
220		33.40	30 – 80	210	1	*
240		36.70	30 – 80	210	1	*
260		39.70	30 – 80	180	1	*
280		42.50	30 – 80	260	1	*
300		45.60	30 – 80	240	1	*

* Der Paketinhalt hängt von der Plattenbreite ab.

Breiten nach Mass, für Sparrenfelder von 29 bis zu 79 cm, alle 10 mm.

