

# SWISSROLL 030 PR

Auf Mass zugeschnitten



## Beschreibung

Selbstklemmrollen aus Glaswolle, mit verstärktem Glasvlies. Ausgezeichnete Stabilität und hoher Wärmeleistung.

## Bezeichnungsschlüssel

MW-EN 13162-T4-MU1-AFr40

## Anwendungsbereich

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

## Technische Daten

Kenngrosse	Symbole	Einheiten	Messwerte	Normen
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_D$	W/m.K	0.030	SIA 279
Rohdichte	$\rho_a$	kg/m <sup>3</sup>	≈ 38	SIA 279.067
Brandverhaltensgruppe	RF	—	RF1 (A1)	AEAI
Spezifische Wärmekapazität	c	J/(Kg.K)	1030	SIA 279.084
Diffusionswiderstandszahl	$\mu$	—	1	SIA 381.101

## Sortiment

Preise exkl. MwSt.					Einzelpaket (EP)	
Dicken mm	Ø	Preise CHF/m <sup>2</sup>	Breiten cm	Längen cm	Rolle	m <sup>2</sup>
30	B	13.25	10-110	860	1	*
40	B	17.70	10-110	640	1	*
60	B	25.80	10-110	430	1	*
80	B	34.00	10-110	320	1	*
100	B	42.40	10-110	420	1	*
120	B	50.45	10-110	360	1	*
140	B	58.30	10-110	310	1	*
160	B	65.80	10-110	270	1	*
180	B	73.85	10-110	240	1	*
200	B	82.20	10-110	210	1	*

Lieferung innerhalb von 5 Werktagen.

Breiten nach Mass für Sparrenabstände von 10 bis 110 cm in 5 mm-Schritten.  
Kostenlose Palettisierung gemäss den Bedingungen auf der Seite Logistik-Services.