

SWISSROLL 030 PR

Découpé sur mesure

Lanaë



Description

Rouleaux en laine de verre autoporteurs avec voile de verre renforcé. Excellente tenue mécanique et haute performance thermique.

Code de désignation

MW-EN 13162-T4-MU1-AFr40

Domaine d'application

Isolation thermique et phonique à haute performance pour application entre chevrons et solives de toitures, ainsi que pour la construction à ossature bois extérieure et intérieure.

Données techniques

Propriétés	Symboles	Unités	Val. mesurées	Normes
Conductivité thermique déclarée	λ_D	W/m.K	0.030	SIA 279
Masse volumique apparente	ρ_a	kg/m ³	≈ 38	SIA 279.067
Classe de réaction au feu	RF	—	RF1 (A1)	AEAI
Chaleur spécifique	c	J/(Kg.K)	1030	SIA 279.084
Facteur de résistance à la diffusion	μ	—	1	SIA 381.101

Assortiment

Epaisseurs mm	Ø	Prix hors TVA			Colis isolé (CI)	
		Prix CHF/m ²	Largeurs cm	Longueurs cm	Rouleaux	m ²
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	*

Livraison dans les 5 jours ouvrés.

Largeurs sur mesure, pour les espaces entre chevrons de 10 à 110 cm, tous les 5 mm.
Palettisation gratuite selon conditions sur la page Services logistiques.