

SWISSROLL 030 PR

Tagliato a misura

ISOVER
SAINT-GOBAIN

Lanaë



Descrizione

Rotoli autoportanti in lana di vetro con velo di vetro rinforzato. Eccellente resistenza meccanica ed elevate prestazioni termiche.

Chiave di denominazione

MW-EN 13162-T4-MU1-AFr40

Campo d'applicazione

Isolamento termico e fonico a prestazione elevata fra correntini e travi di solette, nonché per ossature in legno di pareti interne ed esterne.

Dati tecnici

Prestazioni	Simboli	Unità	Valore misurato	Norme
Conduktività termica dichiarata	λ_D	W/m.K	0.030	SIA 279
Densità	ρ_s	kg/m ³	≈ 38	SIA 279.067
Grupo di reazione al fuoco	RF	—	RF1 (A1)	AEAI
Calore specifico	c	J/(Kg.K)	1030	SIA 279.084
Fattore di resistenza alla diffusione	μ	—	1	SIA 381.101

Assortimento

Spessori mm	Ø	Prezzi esclusi di IVA			Pacco semplice (PS)	
		Prezzi CHF/m ²	Larghezze cm	Lunghezze cm	Rotoli	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	*

Consegna entro 5 giorni lavorativi.

Larghezze su misura, per distanze fra correntini da 10 a 110 cm, ogni 5 mm.

Pallettizzazione gratuita secondo le condizioni riportate nella pagina Servizi logistici.