



UNIROLL 035



Descrizione

Rotoli in lana di vetro, autoportanti, senza rivestimento, con tracce trasversali per facilitare il taglio.

Chiave di denominazione

MW-EN 13162-T3-MU1-AFr5

Campi di applicazione

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

Dati tecnici

Prestazioni	Simboli	Unità	Valore misurato	Norme
Conduttività termica dichiarata	λ_b	[W/(m K)]	0.035	SIA 279
Densità	ρ_a	[kg/m ³]	≈ 20	SIA 279.067
Gruppo di reazione al fuoco	Gruppo RF	[-]	RF1 (A1)	AICAA
Calore specifico	c	[J(kg K)]	1030	SIA 279.084
Fattore di resistenza alla diffusione	μ	[-]	1	SIA 381.101
Resistenza specifica al flusso d'aria	r	[kPa s/m ²]	≥ 5	SIA 181.205

Assortimento

Prezzi esclusi di IVA					Pacco semplice (PS)		Multipac (MP)	
Spessori mm		Prezzi CHF/m ²	Larghezze cm	Lunghezze cm	Rotoli	m ²	PS	m ²
50		8.50	120	850	1	10.20	24	244.80
60	-	10.40	120	700	1	8.40	24	201.60
80	-	12.20	120	530	1	6.36	24	152.64
100	-	14.70	120	450	1	5.40	24	129.60
120	-	18.00	120	390	1	4.68	24	112.32
140	-	21.10	120	340	1	4.08	24	97.92
160	-	22.80	120	260	1	3.12	24	74.88
180	-	25.20	120	230	1	2.76	24	66.24
200	-	27.50	120	220	1	2.64	24	63.36
220	-	31.20	120	210	1	2.52	24	60.48
240	-	33.50	120	210	1	2.52	24	60.48
260	-	36.30	120	180	1	2.16	24	51.84
280		39.10	120	260	1	3.12	12	37.44
300		41.90	120	240	1	2.88	12	34.56

Da spessore 280 mm: Maxiroll Ø ca. 50 cm.

