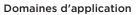




Description

Rouleaux en laine de verre, autoporteurs, largeurs sur mesure. Code de désignation MW-EN 13162- T3-MU1- AFr10



Isolation thermique et phonique entre chevrons et solives de toitures, ainsi que pour la construction bois extérieure et intérieure.

















Données techniques

Propriétés	Symboles	Unités	Val. mesurée	Normes
Conductivité thermique déclarée	$\lambda_{\scriptscriptstyle D}$	[W/(m K)]	0.034	SIA 279
Masse volumique apparente	ρ _a	[kg/m³]	≈ 20	SIA 279.067
Classe de réaction au feu	Classe RF	[-]	RF1 (A1)	AEAI
Chaleur spécifique	С	[J(kg K)]	1030	SIA 279.084
Facteur de résistance à la diffusion	μ	[-]	1	SIA 381.101
Résistance spécifique à l'écoulement de l'air	r	[kPa s/m²]	≥ 10	SIA 181.205

Assortiment

Prix hors TVA						Colis isolé (CI)	
Epaisseurs mm	2	Prix CHF/m²	Largeurs cm	Longueurs cm	Rouleaux	m²	
15	В	4.30	10 - 110	2500	1	*	
25	В	5.90	10 - 110	1600	1	*	
30	В	7.20	10 - 110	1200	1	*	
40	В	9.50	10 - 110	1000	1	*	
50	В	10.35	10 - 110	850	1	*	
60	В	12.60	10 - 110	700	1	*	
80	В	14.75	10 - 110	530	1	*	
100	В	17.90	10 - 110	450	1	*	
120	В	21.90	10 - 110	390	1	*	
140	В	25.60	10 - 110	340	1	*	
160	В	27.60	10 - 110	260	1	*	
180	В	30.65	10 - 110	230	1	*	
200	В	33.40	10 - 110	220	1	*	
220	В	37.85	10 - 110	210	1	*	
240	В	40.60	10 - 110	210	1	*	
260	В	44.05	10 - 110	180	1	*	
280	В	47.45	10 - 110	260	1	*	
300	В	50.75	10 - 110	240	1	*	

Livraison dans les 5 jours ouvrés.



