



COQUILLES LR ALU

Laine de roche (65 kg/m³) + revêtement ALU – A2_L-s1,d0

Diam. int.	Ep. 25 mm	Ep. 30 mm	Ep. 40 mm	Ep. 50 mm	Ep. 60 mm
17	5,57	6,96	9,85	12,61	18,36
21	5,88	7,30	10,22	13,01	18,89
27	6,33	7,80	10,80	13,62	19,68
34	6,85	8,40	11,48	14,35	20,59
42	7,44	9,04	12,25	15,17	21,62
49	7,98	9,64	12,90	15,89	22,54
60	8,80	10,54	13,96	17,02	23,97
70	9,54	11,38	14,91	18,06	25,26
76	10,01	11,88	15,51	18,67	26,05
89	10,98	12,96	16,75	20,01	27,75
102	11,94	14,04	17,99	21,35	29,44
108	12,40	14,54	18,56	21,96	30,22
114	12,85	15,04	19,14	22,59	30,99
133	14,28	16,62	20,96	24,54	33,46
140	14,80	17,22	21,62	25,26	34,38
159	16,22	18,78	23,44	27,22	36,86
168	16,89	19,52	24,31	28,15	
194	18,85	21,70			

Prix € ht/ml

Fibres multi-directionnelles

Longueur coquille :

Réaction au feu :

Conductivité thermique à 10°C :

Température maximale de service :

Température maximale du revêtement :

Emballage carton :

1 ml

A2_L-s1,d0

$\lambda_D = 0.037$ (W/m.k)

+650°C

+70°C

compris.