



COQUILLES PIR 33 ALU (B_L-s2,d0)

Mousse rigide de polyuréthane et de polyisocyanurate en mousse, densité 33 kg/m³ + *trialu*

Diam.int.	ép. 25 mm	ép. 30 mm	ép. 40 mm	ép. 50 mm	ép. 60 mm
17	12,30	15,55	22,99	32,26	42,93
21	12,99	16,33	23,89	33,33	44,16
27	14,04	17,46	25,28	34,94	46,01
34	15,26	18,82	26,89	36,83	48,17
42	16,64	20,37	28,72	38,99	50,62
49	17,86	21,71	30,31	40,87	52,78
60	19,74	23,83	32,84	43,83	56,17
70	21,48	25,76	35,13	46,53	59,25
76	22,53	26,91	36,51	48,15	61,10
89	24,77	29,41	39,51	51,65	65,10
102	27,02	31,92	42,49	55,17	69,11
108	28,07	33,07	43,87	56,76	70,97
114	29,11	34,23	45,23	58,37	72,82
133	32,38	37,87	49,59	63,51	82,62
140	33,60	39,24	51,21	65,40	84,89
159	36,89	42,88	55,59	73,95	91,03
168	38,44	44,62	60,34	76,48	93,96
194	44,77	51,83	66,59	83,84	102,37
219	49,28	56,86	72,59	90,93	110,46
244	53,80	61,90	78,60	97,99	118,57
273	59,04	67,72	85,58	106,18	127,94
324	68,25	78,01	97,84	120,61	144,48

Prix € ht/ml

€/M2	Ep.25	Ep.30	Ep.40	Ep.50	Ep.60	Ep.70	Ep.80	Ep.90	Ep.100
Coquilles - douelles	56,53	62,57	74,28	86,87	99,07	110,86	123,23	135,55	147,12
Diam. ext > 240mm	58,09	64,69	77,11	90,55	103,56	116,60	129,70	142,76	155,04
panneaux délimités	48,80	55,19	67,91	80,45	92,23	104,15	115,78	127,10	138,23

Prix € ht/m²

Possibilité de douelles curvilignes ou de **panneaux rainurés** (2500*1000mm) pour le même prix.

Longueur coquille :

1 ml

Réaction au feu :

B_L-s2,d0

Conductivité thermique à 10°C :

$\lambda_D = 0.026 (W/m.k)$

Température de service :

-180°C à +120°C

Chevrons longitudinaux :

majoration + 5 %

Feuilles longitudinales :

majoration + 10 %

Feuilles circumférentielles :

majoration + 10 %

Feuilles longitudinales et circumférentielles : majoration + 20 %