

Blocs de chanvre	Réf	Prix au m ²	Prix à la palette
			Hors cout de transport
Blocs épaisseur 10 cm palette de 90 blocs 30x60 cm surface 16.4 m² R = 1.4 m ² K/W λ = 0.075 W/mK	B10	24.60	403.44
Blocs épaisseur 15 cm palette de 60 blocs 30x60 cm surface 10.9 m² R = 2.1 m ² K/W λ = 0.070 W/mK	B15	37.10	404.39
Blocs épaisseur 20 cm palette de 45 blocs 30x60 cm surface 8.2 m² R = 2.8 m ² K/W λ = 0.070 W/mK	B20	49.30	404.26
Blocs épaisseur 30 cm palette de 45 blocs 20x60 cm surface 5.5 m² R = 4.2 m ² K/W λ = 0.070 W/mK	B30	73.50	404.25

Autres matériels		Réf	Prix public
Truelles crantées pour pose à joints minces l'unité	pour épaisseur 10 cm	T10	14 € HT
	pour épaisseur 15 cm	T15	20 € HT
	pour épaisseur 20 cm	T20	25 € HT
	pour épaisseur 30 cm	T30	36 € HT
Liaisons - la boîte de 100 unités – 2u / m ²		L19	28 €HT
Mortier colle Chanvribloc le sac de 28 kg Consommation : 2.5 kg / m ² en épaisseur 10 cm 3.8 kg / m ² en épaisseur 15 cm 5 kg / m ² en épaisseur 20 cm 10 kg / m ² en épaisseur 30 cm		MC	10.05 € HT
Equerres linteaux pour isolation par l'intérieur ou par l'extérieur l'unité	pour épaisseur 10 cm	EL10	6 € HT
	pour épaisseur 15 cm	EL15	8 € HT
	pour épaisseur 20 cm	EL20	9 € HT
	pour épaisseur 30 cm	EL30	11 € HT
Profilés de soubassement pour isolation par l'extérieur l'unité de 1,20m	pour épaisseur 10 cm	PSB10	16 € HT
	pour épaisseur 15 cm	PSB15	20 € HT
	pour épaisseur 20 cm	PSB20	29 € HT
	pour épaisseur 30 cm	PSB30	37 € HT
Gonds déportés pour isolation par l'extérieur la paire	pour épaisseur 10 cm	GD10G – GD10D	16 € HT
	pour épaisseur 15 cm	GD15G – GD15D	20 € HT
	pour épaisseur 20 cm	GD20G – GD20D	29 € HT
	pour épaisseur 30 cm	GD30G – GD30D	37 € HT
Boîte à coupe l'unité	BC	220 € HT	
Pointes galvanisées 3x70 la boîte de 5 kg (environ 1200 pointes)	PG	25 € HT	

(*) Nos prix « livré » s'appliquent aux zones accessibles aux semi-remorques du territoire européen de la France hors îles. Le déchargement est à la charge du destinataire (vous devez prévoir un moyen de déchargement ou opter pour l'option hayon de déchargement)

