
 En stock
 Nous consulter

ISOLATION ÉTANCHÉITÉ AIR - EAU



RESPONSABLE SECTEUR

Romain Genson







Tél. : 06 89 95 43 41

romain@coste-bois.com

Isolation	P. 24
• Isolation sous toiture et murale fibre de bois	P. 24
• Fibres de bois en panneaux rigides Trame fibre de verre NOUVEAU	P. 25
• Isolation en vrac : ouate de cellulose, fibre de bois, liège, fibre de carton, granule de perlite, laine de roche	P. 26
• Isolation sous parquet	P. 27
Étanchéité	P. 28
• Étanchéité à l'air gammes Pro Clima®, BWK®, Ouatéco® Accessoires	P. 29
• Sarking gamme Unilin® et panneaux de toitures	P. 30








Accessoires pour maison ossature bois / étanchéité et isolation
> voir onglet "Libre-service Quincaillerie & Outillage"

**Isolation murs intérieurs - isolation cloisons intérieures
isolation sous-toiture - isolation des combles**

FLEX 40*	R	m ² / palette	Larg. / long.	Stock
60 mm à la palette	1,55	56,61*	58 x 122 cm	
80 mm à la palette	2,10	39,63*	58 x 122 cm	
100 mm	2,60	33,96	58 x 122 cm	
120 mm à la palette	3,15	28,30*	58 x 122 cm	
145 mm	3,80	22,64	58 x 122 cm	
200 mm	5,25	16,98	58 x 122 cm	

* 40 kg au m³ - Fibre de bois $\lambda = 0,038$



PLUS 55 FLEX*	R	m ² / palette	Larg. / long.	Stock
40 mm	1,10	84,91	58 x 122 cm	
60 mm	1,60	56,61	58 x 122 cm	
80 mm	2,25	39,63	58 x 122 cm	
100 mm	2,80	33,96	58 x 122 cm	
120 mm	3,35	28,30	58 x 122 cm	
145 mm	4,05	22,64	58 x 122 cm	
200 mm	5,60	16,98	58 x 122 cm	


* 55 kg au m³ - Fibre de bois $\lambda = 0,036$



**Confort
de pose et
performance**





**Isolation biosourcée BIOFIB : isolation végétale origine France.
Leader de l'isolation biosourcée à base de chanvre, nouvelle génération**

Panneaux semi-rigides 45 kg / m³ - Conductivité thermique ACERMI : 0,040
Ouate de cellulose (60 %) et chanvre (25 %)

OUATE	R	m ² / palette	Larg. / long.	Stock
45 mm (BioOT45P)	1,12	39	60 x 125 cm	



Panneaux semi-rigides 30 kg / m³ - Conductivité thermique ACERMI : 0,038
Chanvre, coton et lin - panneaux thermo-acoustiques - délai : 1 semaine

TRIO	R	m ² / palette	Larg. / long.	Stock
100 mm (TRIO - BIOT100P)	2,65	36	60 x 125 cm	
120 mm (TRIO - BIOT120P)	3,15	30	60 x 125 cm	
145 mm (TRIO - BIOT145P)	3,80	24	60 x 125 cm	



Accessoires pour maison ossature bois / étanchéité et isolation
> voir onglet "Libre-service Quincaillerie & Outillage"

MULTIPLEX TOP ET OMNITHERM

Rainure et languette | Utilisation possible sur chevron ou support continu, toiture et façade, support d'enduit, pare-pluie

NOUVEAU	R	λ	m ² / palette	Larg. / long.	Stock
Thermowall - Façade - 20 mm	-	-	165,20	1 250 x 590 cm	✓
Multiplex Top - 200 kg / m ³ - 35 mm	0,45	-	56,25	75 x 250 cm	✓
Omnitherm - 145 kg / m ³ - 40 mm	1	0,040	57,02	60 x 176 cm	✓
Omnitherm - 145 kg / m ³ - 60 mm	1,5	0,040	38,02	60 x 176 cm	✓
Omnitherm - 145 kg / m ³ - 80 mm	2,05	0,040	27,46	60 x 176 cm	✓

Autres épaisseurs sur demande - Décolisable à la plaque



TRAME FIBRE DE VERRE

Trame en fibre de verre VW5 - super 165 g blanche - mailles de 4 x 4 mm - 1 m x 50 m

NOUVEAU

Prochainement dispo : une large gamme d'accessoires pour vos chantiers ITE en support d'enduits



FIBRES DE BOIS EN PANNEAUX RIGIDES

FIBERWOOD MULTISOL ET DUOPROTECT

Fiberwood Multisol* - 110 kg / m ³ Épaisseurs : 100 / 120 / 140 / 160 / 180 / 200 / 240 mm	i
Fiberwood Multisol* - 140 kg / m ³ Épaisseurs : 20 / 40 / 60 / 80 / 100 / 120 / 140 / 160 / 200 / 240 mm	i
Fiberwood Duoprotect* - 180 kg / m ³ Épaisseurs : 22 / 35 / 40 / 52 / 60 / 80 / 100 / 120 mm	i

* À la palette uniquement

www.isonat.com

ISOLATION EXTÉRIEURE

Murs, toiture

Panneaux isolants et pare-pluie fibre de bois



ISOLATION INTÉRIEURE

Murs, sols, combles, sous toiture, entre étages

Laine de bois en panneaux souples et en vrac

ISOLATION PHONIQUE

Murs, sols, sous parquet

Panneaux isolants acoustiques bois et cellulose

ISOLATION EN VRAC

	<p>OUATE DE CELLULOSE EN STOCK</p> <p>Ouate de cellulose française Ouateco® Nature Sacs de 14 kg - 24 sacs par palette - Lambda = 0,038 www.ouateco.com</p> 
<p>CAPOT DE SPOT</p> <p>Nouveau et obligatoire</p> 	
	<p>LIÈGE EN STOCK</p> <p>Isolation de liège en vrac Sacs de 250 litres = 1/4 de m³ - 16 kg Lambda = 0,042</p> 
<p>GRANULES DE PERLITE EN STOCK</p> <p>Granules de perlite Fermacell® Sacs de 100 litres = 20 sacs par palette - Lambda = 0,050 www.fermacell.fr</p>  	
	<p>LAINES DE ROCHE À SOUFFLER EN STOCK</p> <p>Laines de roche à souffler JetRock® Sacs de 20 kg - 35 sacs par palette - Lambda = 0,044 www.rockwool.fr</p> 
<p>NOUVEAU FIBRES DE BOIS À SOUFFLER EN STOCK</p> <p>Thermofibre® - Sacs de 15 kg - 21 sacs par palette - λ = 0,039 www.gutex.fr</p>  	
	<p>CARDEUSE-SOUFFLEUSE (LOCATION)</p> <p>La machine à insuffler la ouate de cellulose facilite votre chantier d'isolation et donne d'excellents résultats en matière de pose. Système de chargement par le dessus, avec cardage et soufflage de la ouate par un tuyau de 30 m. Caution : 1 500,00 €</p>

ISOLATION SOUS PARQUET

COMPLEXE ISOLANT | PHONIQUE + THERMIQUE

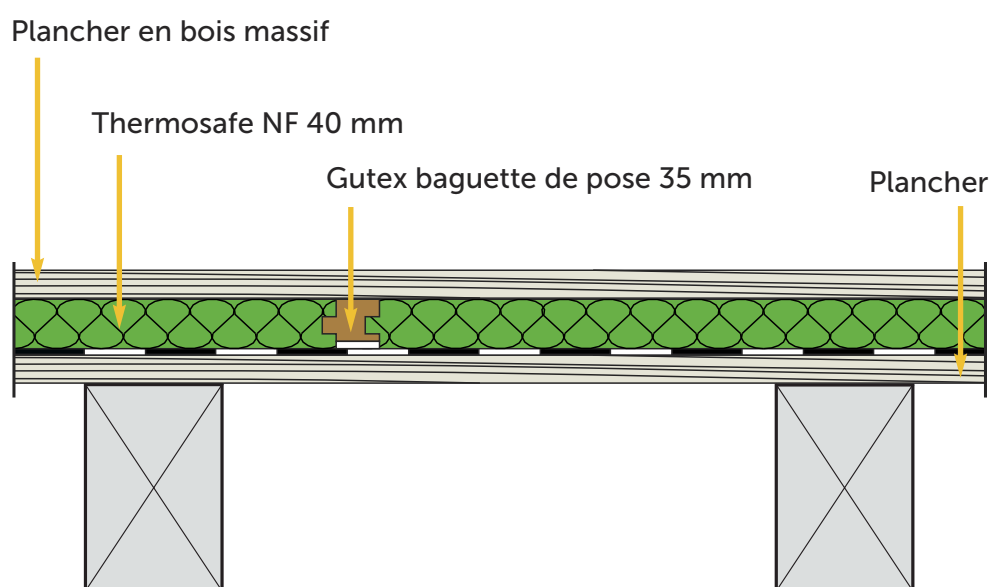
	Dimensions	Stock
GUTEX THERMOSAFE NF 40 mm - rainures et languettes 4 faces	380 x 1 190 mm	✓
GUTEX Baguette de pose en pin - 35 mm	2 000 x 74 mm	✓

ISOLANT PANNEAUX | PHONIQUE + THERMIQUE

	Dimensions	Stock
GUTEX STANDARD NATURE 10 mm	2500 x 1000	✓

INFORMATION

PLANCHERS BOIS SUR POUTRAISON



Indice d'affaissement pondéré $R'w \sim 40$ dB
 Niveau de pression pondéré du bruit d'impact $L'n,w \sim 72$ dB

BANDE RÉSILIENTE

Isolant phonique pose sous lambourdes ou parquets flottants	Section	Stock
10 mm	Paquets de 2,88 m ² - 50 unités / paquet	1 200 x 48 mm ✓
	Paquets de 3,60 m ² - 50 unités / paquet	1 200 x 60 mm ✓

ISOLATION & ÉTANCHÉITÉ



NOTES

PARE-PLUIE / ÉTANCHÉITÉ À L'AIR

EN STOCK	Référence
Frein Vapeur Intello+ Proclima - polyéthylène - 75 m ² Rouleau 1,5 x 50 m - pour insufflation - SD* = 0,25 à 25 m	
Uni Tape - 30 m x 60 mm	1AR02076-PC
Constivap 18 plus 150-50 - pare-vapeur - SD* = 18	
Frein Vapeur Intello - polyéthylène - 75 m ² - rouleau 1,5 x 50 m - SD* = 0,25 à 25 m	
Orcon Classic - cartouche 310 ml	
Proclima Contega PV - 15 m x 20 cm	10124
Rewasi Top 150 UV+ - 1,5 m x 50 m - pare-pluie, écran sous-toiture HPV et façade	1000007686
Solitex Fronta Quattro - 1,5 m x 50 m	12933
Solitex Fronta WA - 1,5 m x 50 m - écran pare-pluie façade	10132
Tescon Invisible - 60 mm x 30 m - noir - pour raccord pare-pluie / bardage à claire-voie	1AR02072
Tescon Vana - rouleau adhésif pour frein vapeur Intello et Intello+ en 30 m x 60 mm	
Tescon Vana Patch - patch adhésif 180 x 180 mm - pour collage étanche d'ouvertures	10595

*SD : résistance à la diffusion de vapeur

Toute la gamme Pro Clima® est disponible sur commande

fr.proclima.com



	m ² / rouleau	Larg. / long.	Stock	Unité
Frein vapeur ECOFOIL ONE en carton avec armature pour isolants soufflés/insufflés et traditionnels - SD* <1	75	1,5 x 50 m	✓	Rouleau
Coolfix Tape Rouleau adhésif spécial insufflation		0,15 x 30 m	✓	Rouleau
Coolfix Duo Rouleau adhésif double face spécial insufflation		0,0025 x 20 m	✓	Rouleau
Coolfix Tape Rouleau adhésif pour frein vapeur		0,06 x 30 m	✓	Rouleau
Capot de spot Pour insufflation			✓	Unité

*SD : résistance à la diffusion de vapeur

Accessoires pour maison ossature bois / étanchéité et isolation
> voir onglet "Libre-service Quincaillerie & Outillage"

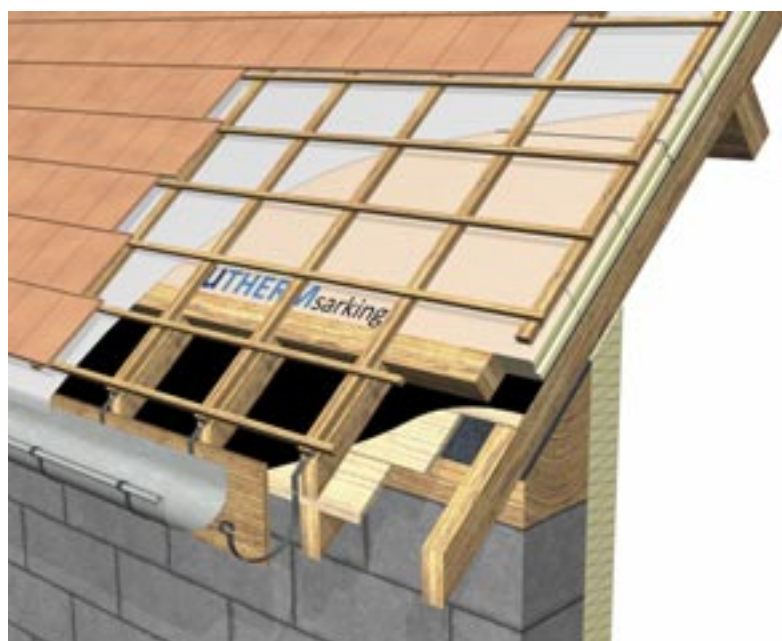
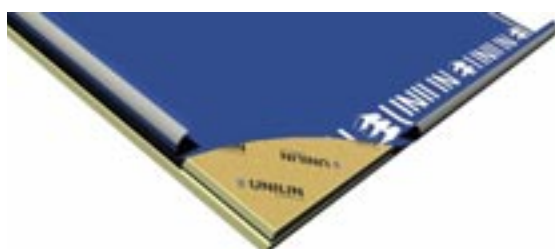
Le sarking est un procédé d'isolation thermique par l'extérieur (ITE) du bâtiment.

Ce concept permet le gain de volume intérieur et la rupture complète de pont thermique.

NOUVELLES RÉFÉRENCES EN STOCK

Avantages :

- Isolant de faible épaisseur
- Durabilité assurée, pas de tassement dans le temps
- Facilité de mise en œuvre / maniabilité
- Mise en valeur de la charpente
- Gain de volume / surface
- Pas d'intervention à l'intérieur du bâtiment (avantage en rénovation)
- Procédé possible également en climat de montagne (altitude > 900 m)



UTHERM SARKING

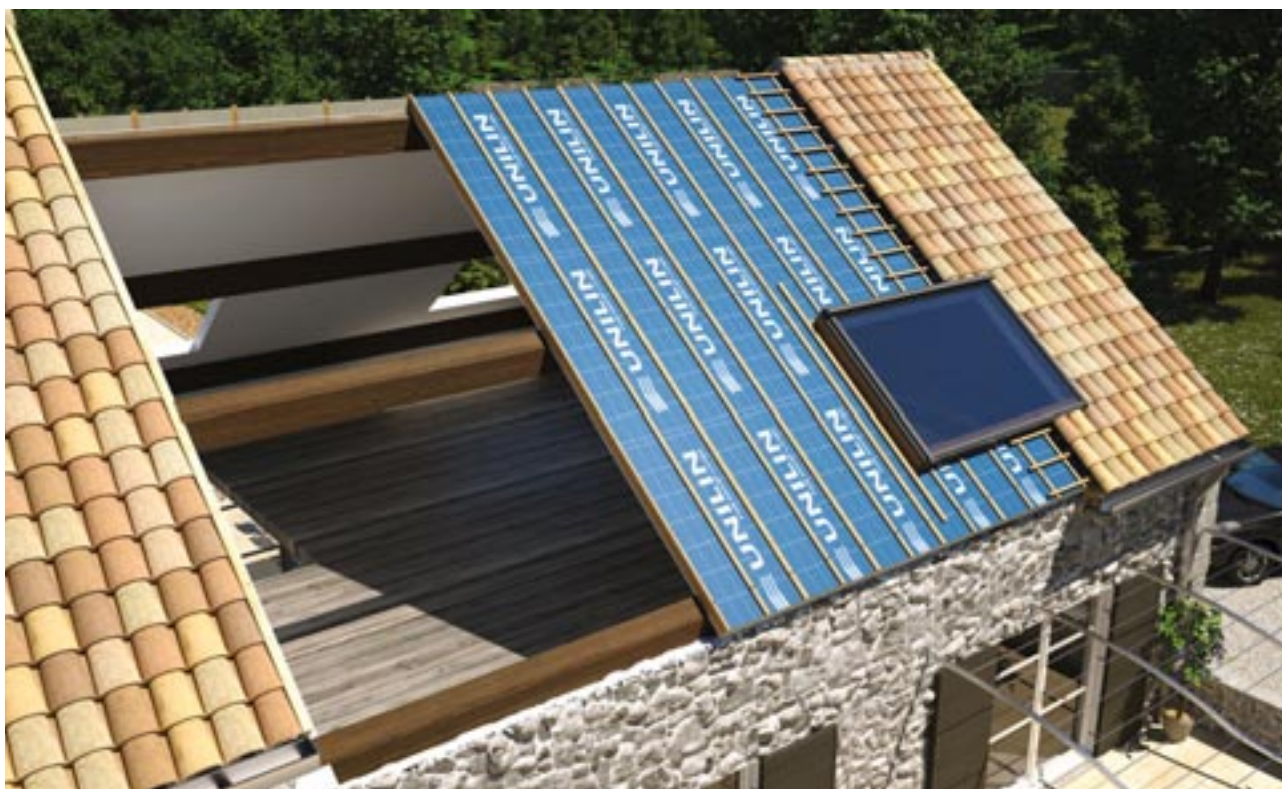
		R	m ² / palette	Larg. / long.
70 mm		3,20	100,8	2 400 x 1 200
80 mm	EN STOCK	3,70	80,64	2 400 x 1 200
100 mm		4,60	69,12	2 400 x 1 200
120 mm		5,55	60,48	2 400 x 1 200
130 mm	EN STOCK	6,00	51,84	2 400 x 1 200
140 mm		6,45	51,84	2 400 x 1 200
160 mm		7,40	40,32	2 400 x 1 200

ÉTUDE DE PRIX AU CHANTIER

Toute la gamme Unilin® est disponible sur commande

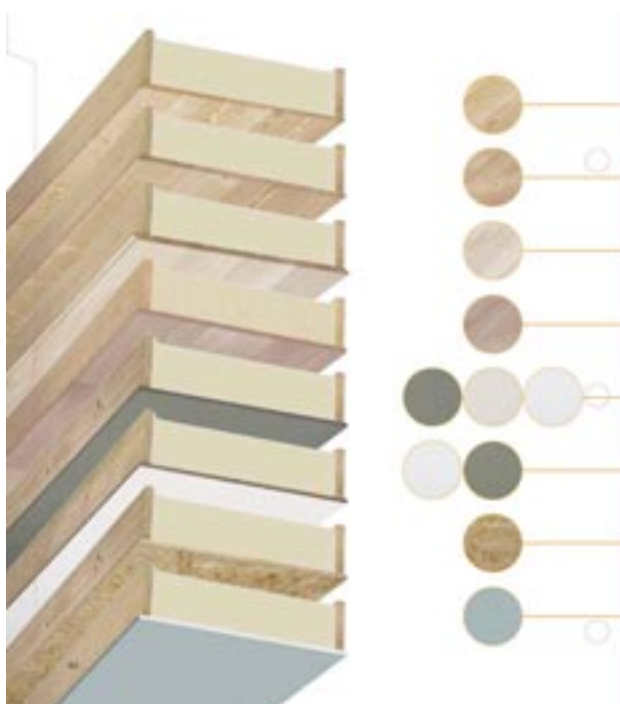
www.unilininsulation.com/fr

PANNEAUX DE TOITURE



ÉTUDE DE
PRIX AU
CHANTIER

Gamme Trilatte



Location
de la pince

sur commande

- Gamme UNILIN® :
- caisson chevronné
 - panneau sandwich
 - panneau de sarking