









PRÉPARATION, COLLES et ISOLANTS

- **p. 26** Scellement des lambourdes et isolants
- **p. 27** Lambourdes
- p. 28 Résines epoxy et Iso Alu
- p. 29 Ragréages
- **p. 30** Sous-couches pour parquets collés
- **p. 31** Sous-couches pour parquets flottants
- **p. 32** Colles pour parquets



SCELLEMENT DES LAMBOURDES et ISOLANTS

NB: La mise en œuvre relève de la responsabilité du poseur qui doit se référer aux documents techniques officiels.



MOUSSE POLYURÉTHANNE EXPANSIVE «SIKA BOOM»

Bouteilles de 500 ml ou 750 ml



Bombe 500 ml 10.20 € Carton 12 bombes 500 ml 110,00 €

POUR **SCELLER**



Les + produits:

- Excellente adhérence sur la plupart des supports.
- ✓ Insensible aux variations d'humidité après durcissement.
- Isolant thermique et acoustique.
- ✓ Gaz propulseur non préjudiciable pour la couche d'ozone.
- Séchage rapide.

Bombe 750 ml 12,20 € Carton 12 bombes 750 ml 131,60 €



TRAMIBAND

Ruban de mousse PE d'épaisseur 3 mm

Isole des bruits de pas sur les planchers bois et réduit les grincements. Existe en 2 largeurs : 50 et 70 mm.



Le ruban de 30 mètres

largeur **50 mm 12,70** €

largeur 70 mm 18,80 €





EFIPERL

Mélange 100 % naturel de vermiculite et de perlite. Déversé entre les lambourdes, il constitue une bonne solution d'isolation pour le parquet cloué. 1 sac ± 1 m² pour 10 cm de hauteur.



- Écologique : sans produit toxique.
- ✓ Facile à mettre en œuvre.
- Incombustible.
- Imputrescible (pas de parasites).

Le sac de 100 litres 26,30 €





CALES 08

(sous lambourdes) Épaisseur 8 mm format 107/107. Permet la pose de terrasses à faible rattrapage de niveau. Se posent sous les lambourdes, dalles et caillebotis.

Le carton de 150 161,00 € soit 1,07 € HT la cale





CALES 10

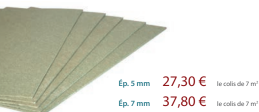
(sous lambourdes) Épaisseur 10 mm format 80/80. Se posent à l'intersection des lambourdes lors d'un double lambourdage, ou en calage simple.

Le sachet de 25 **41,00** € soit 1,64 € la cale



UNDERFLOOR

Fibre de bois bitumé sous lambourde. 3 épaisseurs disponibles : 5, 8 et 10 mm.





VERMASPHA

Grains de vermiculite enrobés de bitume, destinés au rattrapage de niveau et à l'isolation phonique et thermique, avant la pose de support de type panneau bois. 1 sac±1m² pour 3 cm d'épaisseur.



LAMBOURDES

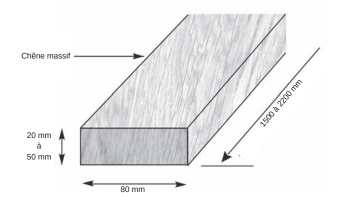


LAMBOURDES en CHÊNE

Pour parquet à clouer. Chêne de France, traité et raboté 2 faces. Longueurs 1500 à 2200 mm (selon épaisseur et disponibilité).

3 épaisseurs en stock : 25, 30 et 40 mm.

(autres épaisseurs jusqu'à 50 mm sur commande)

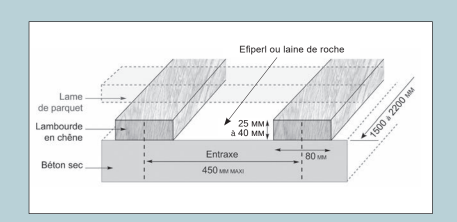


Épaisseur (mm)	Largeur Prix HT (mm) le ml		En STOCK
20	80	80 4,80 €	
25	80	4,50€	1
30	80 6,60 €		1
40	80	9,50€	√
50	80	10,00€	X

Shéma de pose des lambourdes

(simple lambourdage)

À titre indicatif, prévoir environ 2,70 mètres linéaires de lambourde par m^2 de parquet.

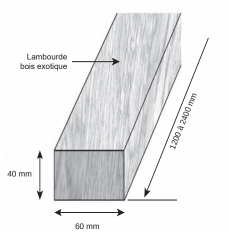




LAMBOURDES en BOIS EXOTIQUES

Pour lame de terrasse en extérieur. Bois raboté 4 faces.

Longueurs 1200 à 2400 mm (selon disponibilité usine). Le bois peut-être du cumaru, de l'iroko ou du badi.





Tarif au mètre linéaire



√ ép. 40 x larg. 60 mm 6,60 €





PRÉPARATION DES SUPPORTS (avant ragréage et pose)

UPPORT HUMIDE? 2 SOLUTIONS | l'application préalable d'une résine époxy ou le miss en course de MISO ALLI



HYTEC E336 XTREM

Résine époxyde bi-composante sur chape destinée au traitement définitif de l'humidité : efficacité garantie quelque soit le taux d'humidité dans le support! Avant un ragréage ou collage direct du parquet. Consommation 400 à 800 gr. / m².

Utilisation de la spatule à denture B2 (voir page 21).

Avis technique n° 12/06-1475



······ RÉSINES ÉPOXY ······

BS 409

Sable de granulométrie de 0,4 à 0,9 mm Avant ragréage, en complément indispensable de l'HYTEC E336.















√ Le sac de 25 kg 23,00 €



SIKA MB FR

Résine époxide bi - composante, régulateur d'humidité du support (hygromètrie maximale 8% sur sol non chauffant) avant le collage direct du parquet avec la colle Adheflex.

Le kit de 10 kg 318,00 €

Conso. 400 à 600 gr. / m²



EMFIPRIM ÉPOXY

EMFIPRIM ÉPOXY est un produit à 2 composants sans solvants, à faible coefficient de transmission de la vapeur d'eau. S'utilise comme primaire ou produit d'étanchéité sur chape en ciment (jusqu'à 10 % d'humidité mesurée à la bombe au carbure de calcium) avant ragréage ou application d'une colle à parquet. Adhère très bien, même sur supports humides, ou sur les supports peu ou non poreux même à basse température Conso. 400 à 600 gr. / m²





Sous-couche parquet adhésive pour support humide

Sous-couche d'étanchéité d'épaisseur 1,7 mm destinée à poser un parquet collé sur un support humide (support plan, rigide et d'une humidité < à 10%). Ce produit est composé :

- D'une couche de mastic butyle adhésive à froid,
- D'un complexe indéchirable d'aluminium teinté protégé des agressions extérieures. La face adhésive de butyle est protégée par un film siliconé. Ce film est à retirer avant

Le collage du parquet sur la face aluminium doit être impérativement réalisé avec une colle MS Polymère au cordon ou en plein. Non compatible sur sol chauffant.









Le rouleau de 10 m² 159,00 €

RAGRÉAGES et PRIMAIRES D'ACCROCHAGE









ROXOL CLASSIC 3

Ragréage ciment P3.

Enduit de lissage intérieur autolissant, recommandé dans les locaux à trafic intense classés P3, avant pose de parquets collés.

Conso 1,5 kg / mm /m²: 1 sac pour ± 5 m² sur 3 mm d'épaisseur.





ROXOL FIBRE

Ragréage fibré spécial anciens parquets. Enduit de lissage intérieur auto-lissant, renforcé de fibres, spécialement adapté à la rénovation des anciens parquets car plus flexible qu'un ragréage traditionnel.

Conso 1,5 kg / mm /m²: 1 sac pour ₊ 5 m² sur 3 mm d'épaisseur.

Le sac de 25 kg	37,00 €	33,30 €	29,60€
-----------------	---------	---------	--------

NB: les sacs de ragréage ne sont ni repris ni échangés.





PRIMROXOL

- Base acrylique.
- Consommation : 100 à 150 g par m².
- Recouvrement/séchage : 30 à 60 mn. Sans odeur et ininflamable.

S'utilise sur des supports absorbants tels que bétons, enduits ciment, chapes présentant des traces d'anciennes colles acryliques, etc.





UNIDUR N

- · Base néoprène.
- Consommation: 90 à 100 g par m².
- Recouvrement/séchage: 1 à 2 h.
- Faible odeur.

S'utilise sur tous supports bloqués ou non: dalles bétons et chapes ciment, chapes anhydrites, supports avec traces d'anciennes colles moquette, anciens carrelages, parquets .





SIKA® Primaire 215

- Primaire d'adhérence mono-composant pour mastics et colles polyuréthanes sur supports tels que : béton poreux, béton en locaux humides (salle de bain, cuisine), panneaux CTBH, bois exotiques ou gras (teck, iroko, ipé, etc.).
- Application facile et séchage rapide.

Indications non contractuelles. Se référer à la fiche technique du fabricant, tenue à disposition.

Les primaires d'accrochage sont destinés à sécuriser l'adhérence des ragréages. Ils peuvent dans certains cas être utilisés avant l'application de la colle.





SOUS-COUCHES pour PARQUETS COLLÉS











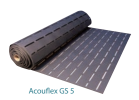




LIÈGES en ROULEAUX

LGR-3 Liège lisse en rouleau d'épaisseur 3 mm, constitué de granulés de liège liés par une résine. Vendu uniquement au rouleau.	3 mm	-	Rouleau de 10 m² (1 m x 10 m)	Sur demande	Arrivage prochain
DAMTEC standard Liège en rouleau d'épaisseur 2 ou 4 mm,	2 mm	18 dB	Rouleau de 15 m² ou 20 m²	6,80€	1
imprégné de billes de caoutchouc. Vendu uniquement au rouleau. Densité : 700 kg / m³	4 mm	-	Rouleau de 10 m²	10,90€	1

Les lièges PBGB, LGF et LGR ne sont pas conformes à la réglementation acoustique.



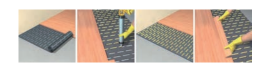




Acouflex PC 3

ACOUFLEX (SikaLayer)	Épaisseur	Delta Lw (indicatif)	Unité de vente	H.T. ľunité	Soit H.T. le m²	En STOCK
ACOUFLEX GS 5 Mousse polyéthylène (noire). Ép. 5 mm évidé.	5 mm	18 dB	Rouleau de 20 m²	138,00 €	6,90 €	1
ACOUFLEX PH Dalle de fibre de bois (Phaltex) ép. 5 mm avec évidements.	5 mm	18 dB	Colis de 10,08 m²	110,00 €	11,00 €	1
ACOUFLEX PC 3 Liège évidé d'épaisseur 3 mm. Pour sols chauffants « basse température ».	3 mm	17 dB	Colis de 12 m²	133,00 €	13,30 €	1

 $Seul\ la\ colle\ SIKA\ est\ préconisée\ pour\ l'utilisation\ de\ la\ sous-couche\ ACOUFLEX\ (\ ou\ SikaLayer).$





SOUS-COUCHES pour PARQUETS FLOTTANTS













Les ROULEAUX	Epaisseur	Gain bruit d'impact (delta Lw)	Unité de vente	Tarif H.T. l'unité	Soit H.T. le m²	En STOCK
ALSAMOUSSE Mousse de polyéthylène à cellules fermées d'épaisseur 3 mm et de densité moyenne (20 kg / m³). Résistance moyenne à la compression. Pour des pièces à faible passage.	2 mm	20 dB	Rouleau de 20 m²	26,00€	1,30€	>
BASIC PLUS Mousse de polyoléfine à structure cellulaire fermée avec film pare-vapeur et d'épaisseur 2 mm. Nécessaire pour la garantie des sols Quick Step Pour des pièces à fréquentation modérée.	2 mm	-	Rouleau de 15 m²	40,50€	2,70€	√
VELAPHONE FIBRE 22 Non tissé de polyester sur support bitumé d'ép. 3,3 mm. Recouvert d'un film plastique étanche. La référence en matière d'Isolation. Pour des pièces à fréquentation modérée à élevée.	3,3 mm	21 dB	Rouleau de 20 m²	89,00€	4,45€	√
UNIVERSOL standard Sous-couche à base de mélange complexe PU + minéraux d'épaisseur 2 mm et de très forte densité (780 kg / m³) Forte résistance à la charge et la compression (750 kPa) Gain en bruit aérien élevé (résonnance): 26 % Pour des pièces à fort passage.	2 mm	18 dB	Rouleau de 8 m²	43,20€	5,40€	√



_	IAL SOLS VINYLS						
ÉC	LIVYN COMFORT 100% étanche. Permet de corriger les irrégularités du support et stabilise le revêtement. Pour des pièces à fréquentation modérée.	1,15 mm	19 dB	Rouleau de 15 m²	75,00 €	5,00	1





Les DALLES	Epaisseur	d'impact (delta Lw)	Unité de vente	Tarif H.T. l'unité	Soit H.T. le m²	En STOCK
SILENZA Classic Aquastop Dalle ridide (en accordéon) mélange de XPS et PET, d'épaisseur 3 mm et de faible densité (32 kg / m³) Pare-vapeur AQUASTOP (alu) intégré. Isolant à la fois acoustique, thermique et étanche. Pour des pièces à fréquentation modérée.	3 mm	20 dB	Colis de 10 m²	34,50 €	3,45€	>
UNDERFLOOR - Steico Panneau rigide et autoportant de fibres de bois résineux imprégné à 10 % de bitume sec.	5 mm	18 dB	Colis de 7 m²	27,30€	3,90€	1
Isolant à la fois acoustique et thermique. Résistance à la compression importante. Comble les irrégularités du sol. Matériau écologique de fabrication 100 % française.	7 mm	-	Colis de 7 m²	37,80€	5,40€	1
PHALTEX	10 mm	-	Plaque de 0,81 m²	-	6,90€	1



COLLES pour PARQUETS







Résine

Tarifs quantitatifs par produit, sans panachage.

Unité de

facturation











1er PRIX

SPS 900 Colle hybride monocomposante pour la pose de tout type de parquet. (contrecollés toute largeur, parquets massifs jusque largeur 140 mm)

18 kg HYBRIDE Kg

Condi-

6,10€ 4,88 € 4,60 € 5.49 €



Xtrem 200

Colle élastomère monocomposante pour la pose de tout type de parquet. (contrecollés toute largeur, parquets massifs jusque largeur 200 mm)

18 kg **POLYMÈRE** Kg 7,70€ 6,93 € 6,16 € 5,78 €





H 180 CLASSIC

Colle hybride monocomposante, hautes performances adhésives, pour tout type de parquet. Sans solvant ni isocyanate.

8,20 € 6,48 € 5,76 €



H 200 ELASTIC

Colle MS polymères, hautes performances adhésives, pour tout type de parquet et tous supports sans primaire.

Sans solvant, ni phtalate, ni isocyanate.

MS POLYMÈRE	21 kg (3 sachets de 7 kg)	Kg
----------------	---------------------------------	----

9,00 € 8,10 € 7,20 €





ADHEFLEX 250 spatulable Colle polyuréthane monocomposante pour tout type de parquet.

PU.	16 kg (4 poches de 4 kg)	Kg
-----	--------------------------------	----

8,40 €	7,56 €	6,72 €
--------	--------	--------

COLLES pour PARQUETS









			,
	Résine	Conditionnement	Unité de facturation
	PU	Recharge 600 ml (carton de 20)	Recharge
r	DII	Cartouche 300 ml (carton de 12)	Cartouche
	PU	Recharge 600 ml (carton de 20)	Recharge

Prix H.T par unité de facturation													
Tarif de base	par carton	par 2 cartons	par 4 cartons	par 8 cartons									
	- 10 % sur tarif de base soit :	- 15 % sur tarif de base soit :	- 20 % sur tarif de base soit :	- 25 % sur tarif de base soit :									
7,40 €	6,66 €	6,29 €	5,92 €	5,55 €									
8,00 €	7,20 €	6,80 €	6,40 €										
9,60 €	8,64 €	8,16 €	7,68 €										

Autres Colles (plinthes, moulures)

		Résine	Conditionnement	Unité de facturation	Tarif de	par carton	par 2 cartons	par 4 cartons
				base	- 10 % sur tarif de base soit :	- 15 % sur tarif de base soit :	- 20 % sur tarif de base soit :	
	PARQUET FLOTTANT Colle vynilique en biberon pour parquets flottants ou stratifiés non clipsables	VYN.	Biberon 500 gr. (carton de 12)	Biberon	6,10 €	5,49 €	5,19 €	4,88 €
Section III	EMFI MASTIPREN BLANC Mastic néoprène haute qualité de couleur blanche pour fixation de plinthes, baguettes, moulures	Néoprène	Cartouche 300 ml (carton de 25)	Cartouche	5,40 €	4,86€	4,59 €	4,32 €
RISEATE	EMFI HIGH POWER TURBO Mastic élastomère de couleur blanche pour collage puissant et immédiat de plinthes, baguettes	Polymère	Cartouche 290 ml (carton de 25)	Cartouche	€	€	€	€

Produits Complémentaires



DÉCAPANT COLLEPour éliminer les résidus de colle moquette ou sol plastique. N'attaque pas les matériaux.

Efficace après 10 mn.
93,20 € le bidon de 5 litres



NETTOYANT MATÉRIEL

Nettoyage des outils et des mains.

10,50 € H.T. le bidon de 1 litre
42,60 € H.T. le bidon de 5 litres



SIKACLEAN
Lingettes pour le nettoyage
des traces de colle PU fraiches.
Pot de 150

39,20 € H.T. l'unité



EASYCLEANLingettes pour le nettoyage des traces de colle PU fraiches.
Pot de 100

23,30 € H.T. l'unité



