



Top Budget

Sol souple. Couche d'usure : 0,20 mm. Épaisseur : 2,8 mm. Largeur 4 m. Poids total 1600 gr/m². Utilisation domestique générale. Existe en différents coloris. Garantie 5 ans

A partir de

6.95€

Le m²

Cérusé blanc



Colle sol

Colle polyvalente sans solvant pour revêtements de sols souples. Existe en pot de 20 kg.



A partir de

11.50€

Le m²

Top Color

Sol souple. Couche d'usure : 0,25 mm. Épaisseur : 3 mm. Poids : 1900 gr/m². Utilisation domestique générale. Garantie 5 ans.



Colle sol polyvalente acrylique

Colle pour sol PVC en dalles ou en lés, tapis vinyle, moquettes... Moins de 5% de solvant, pour +/- 70 m². Existe en pot de 20 kg.

27.20€ le pot de 6 kg

●●● les Sols SOUPLES

Parfaits pour toute la maison



Top Tendance

Sol souple.
Couche d'usure : 0,25 mm.
Épaisseur : 2,8 mm. Largeur 4 m.
Existe en différents coloris.



Boréale

Sol souple envers textile. Épaisseur : 2,6 mm.
Couche d'usure : 0,35 mm. Poids : 1850 gr/m².
Garantie 10 ans.



Electra

Sol souple. Épaisseur : 3 mm.
Couche d'usure : 0,50 mm. Poids : 2198 gr/m².
Traitement : Hyperguard.





TEXLINE

Une nouvelle génération de revêtements de sols vinyles à envers textile. Confort extrême, bonne isolation et une pose non collée.
Faites-vous plaisir !

Aurora

Sol souple à envers textile. Epaisseur : 2,9 mm.
Couche d'usure : 0,30 mm. Poids : 2171 gr/m².
Garantie 15 ans. Pose sans colle jusqu'à 35 m².



Merak

Sol souple à envers textile. Epaisseur : 2,9 mm.
Couche d'usure : 0,30 mm. Poids : 2171 gr/m².
Garantie 15 ans. Pose sans colle jusqu'à 35 m².

Les Sols Souples

Une infinité de
coloris et de matières

Sinea

Sol souple. Epaisseur : 3 mm. Couche
d'usure : 0,20 mm. Poids : 1800 gr/m².



Melinda

Sol souple envers textile.
Epaisseur : 2,8 mm.
Couche d'usure : 0,40 mm.
Poids : 1950 gr/m².





Sydney

Sol souple. Epaisseur : 2,6 mm.
Couche d'usure : 0,25 mm. Poids : 1640 gr/m².



Modul

Sol souple. Epaisseur : 3 mm.
Couche d'usure : 0,40 mm. Poids : 1960 gr/m².



Macao

Sol souple envers textile.
Epaisseur : 3,2 mm.
Couche d'usure : 0,50 mm.
Poids : 2710 gr/m².
Garantie 15 ans.





Vulcain

Sol souple. Épaisseur : 3 mm. Couche d'usure : 0,25 mm. Poids : 2250 gr/m².

Mode d'emploi pour réussir la pose de votre sol souple

■ Calculez bien la surface de votre pièce.

Mesurez votre pièce, prévoyez 10 cm de plus que les dimensions prises et faites un plan indiquant la position des portes et des fenêtres.

Si besoin, montrez-le à votre conseiller ESPACE revêtements, il validera votre calcul.

■ Réalisez vos peintures et tapisseries avant de poser votre sol souple.

■ Préparez votre sol correctement.

Vérifiez qu'il soit régulier, propre et dépoussiéré.

Sur un sol poreux et aggloméré, appliquez un primaire d'accrochage.

Sur un sol irrégulier, appliquez un primaire d'accrochage, puis un ragréage.

Sur un sol bois, appliquez un primaire suivi d'un ragréage fibré.

■ Ajustez le sol souple sur le sol de votre pièce.

Faites-le remonter de quelques centimètres le long des plinthes. Ré-enroulez-le.

Vérifiez que la température de la pièce avoisine 20°C pour une pose facile.

■ Appliquez la colle adaptée avec une spatule crantée (300 g/m²).

Laissez prendre la colle quelques minutes jusqu'à évaporation des solvants.

Déroulez le sol souple et marouflez soigneusement pour l'aplanir.

■ Effectuez les finitions.

Pratiquez des entailles en diagonale aux angles.

Coupez le surplus de sol souple le long des plinthes lorsque la colle est sèche.

Utilisez un araseur ou un cutter pour couper et une règle pour réaliser les joints.

Posez les barres de seuil au niveau des portes.



Eliot

Sol souple. Epaisseur : 3 mm.
Couche d'usure : 0,50 mm.
Poids : 1750 gr/m².

Odessa

Sol souple. Epaisseur : 2,5 mm.
Couche d'usure : 0,35 mm. Poids : 1880 gr/m².

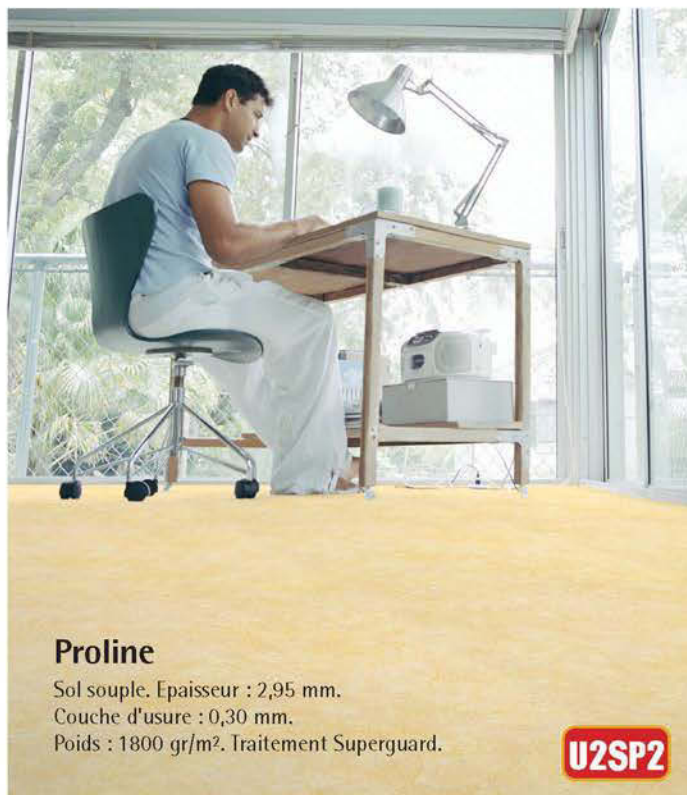


New York

Sol souple. Epaisseur : 2,8 mm.
Couche d'usure : 0,30 mm.
Poids : 1800 gr/m².

Les Sols SOUPLES

à usage
professionnel



Technibat

Sol souple. Epaisseur : 2,60 mm.
Couche d'usure : 0,35 mm.
Poids : 1850 gr/m².





Transitex Plus

Sol souple. Epaisseur : 3,80 mm.
 Couche d'usure : 0,48 mm.
 Poids : 3050 gr/m².
 Garantie 20 ans en usage domestique.



L'envers textile absorbe les irrégularités du sol...



...et la surface reste lisse.



Métal

Primo

Sol souple. Epaisseur : 3 mm.
 Couche d'usure : 0,25 mm.
 Poids : 1750 gr/m².

••• les Sols SOuples

Les lames et les dalles auto-adhésives :
pratiques et esthétiques



Lames Stepper

Sol souple en lames adhésives autocollantes en vinyle. Très facile à installer. Entretien facile, peu sensible aux rayures, convient à toutes les pièces. Dimensions des lames en cm : 91,40 L x 15,20 l. Epaisseur : 2 mm. Vendu par paquet de 11 lames.



nouveauté 2012



**LAMES SENSO RUSTIC :
100 % AUTHENTIQUE**

**Lames vinyles stratifiées
en bords droits ou
chanfreinées.**

Épaisseur : 2 mm, couche d'usure 0,20 mm, pose sans colle, entretien facile, confort acoustique, ultra résistant, 100 % recyclable, dimensions des lames : 91,4 cm x 15,2 cm. Vendu par paquet de 16 lames soit 2,2 m². Convient pour toutes les pièces de la maison.

**Lames Senso adhésives
avec chanfreins**



**Lames Senso adhésives
bords droits**

DALLES ET LAMES OPUS

OPUS est une nouvelle collection à l'avant garde des tendances et des performances actuelles, disponible en lames et en dalles grand format XXL : Lames 1219 mm x 228 mm et Dalles 457 mm x 610 mm. Elle offre à la fois diversité, élégance, et une esthétique moderne. Sa couche d'usure de 0,55 mm et son épaisseur de 2,5 mm la destine à des trafics commerciaux intenses comme les hôtels, les restaurants, les magasins, les bureaux et bien entendu le résidentiel.



Lames Opus Chêne

Dimensions des lames en mm : 1219 L x 228 L.

Lames Opus Marron clair

Dimensions des lames en mm : 915 L x 152 L.



Lames Rubens

Lames adhésives haute température autocollantes. Épaisseur : 2 mm.
Couche d'usure : 0,30 mm.



Dalles Opus Métal Fer

Dimensions des lames en mm : 457 L x 610 L.

nouveauté 2012



EXPERT Connect
sols souples

EXPERT CONNECT : LA GÉNÉRATION DE LAMES VINYLES STRATIFIÉES À CLIPSER

Largeur : 17,6 cm. Longueur : 100 cm.
Épaisseur : 5 mm. Couche d'usure : 0,35 mm.

Les avantages

- Système d'emboîtement vertical exclusif pour une pose facile.
- Pas besoin de sous-couche isolant.
- Pose directement sur un carrelage, un parquet ou un sol béton.
- Isolation phonique et thermique.
- Résistant aux impacts quotidiens et à l'eau.
- Garantie 10 ans.



Domino

Backgammon

Mikado

Puzzle



EXPERT Connect
sols souples