

### BÉNÉFICES

DÉROULEZ... C'EST POSÉ!

- Pose sans colle
- Pose sur carrelage possible (voir conseils de pose)

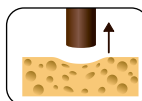
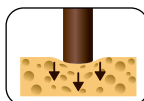


Texline absorbe les irrégularités du support

RÉSISTANT

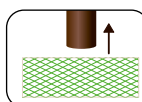
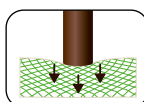
Résiste au poinçonnement grâce à la structure fibreuse de l'envers textile

SOL ENVERS VINYLE



Bulles d'air écrasées

SOL ENVERS TEXTILE



Effet ressort des fibres



IDÉAL EN RÉNOVATION

Pas de ragréage  
Pas de rabotage des portes

LE + ENVIRONNEMENT

Envers fibres techniques, composé à plus de 95% de fibres recyclées



pour 1m<sup>2</sup> de Texline

➔ Soit + de 20 millions de bouteilles plastiques / an

ENTRETIEN FACILE, ÉCONOMIQUE ET ÉCOLOGIQUE

Entretien à l'eau savonneuse ou détergent neutre



Entièrement conçu et fabriqué en FRANCE

### CONSTRUCTION

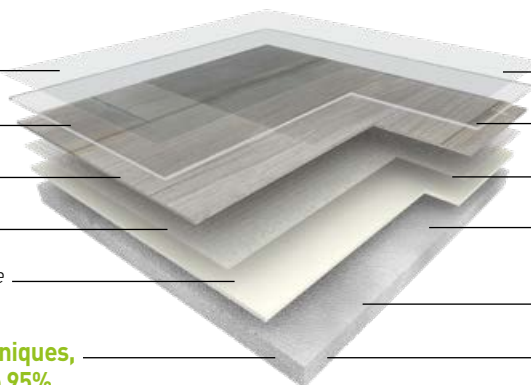
Couche d'usure  
Finition Pureclean

Mousse décor

Voile de verre

Compact d'équilibrage

Couche de liaison anti-moisissure



Résistance, durabilité, anti-tâches

Qualité d'impression, réalisme

Tenue du produit

Sol plan malgré les irrégularités du support

Étanchéité



Envers fibres techniques, composé à plus de 95% de fibres recyclées

Confort acoustique et thermique  
Pose sans colle

### CARACTÉRISTIQUES



Épaisseur	2,9 mm
Couche d'usure	0,35 mm
Poids	2000 g/m <sup>2</sup>
Surface	Vernis
Classement européen	Classe 23 / 31
Réaction au feu	Classe CflS1
Isolation acoustique	16 dB
Longueur des rouleaux	25 m
Étanchéité	Compatible pièces humides
Garantie usage domestique*	15 ans

\* Pour les conditions de garantie, consulter [www.gerflor.fr](http://www.gerflor.fr)

### CONSEILS DE POSE

#### POSE POSSIBLE SELON SUPPORT\*

Sur moquette	Retirer le support sauf si moquette rase
Sur carrelage sans joint (type granito)	Oui
Sur carrelage avec joint	Oui si joint < 5 mm de large et profondeur < 1 mm ou lissage des joints
Sur stratifié	Retirer le support
Sur béton	Oui
Sur PVC (compact)	Oui
Sur plancher bois ou dérivé ventilé en sous face	Ouverture max entre lames 3 mm. Pas de désaffleur > 1 mm

#### PLANCHER CHAUFFANT

> 28°C	Non
< 28°C	Oui
Réversible	Oui
Chape anhydrite	Oui

#### TEMPS DE POSE ESTIMÉ

Pour une pièce de 12 m <sup>2</sup>	1h
-------------------------------------	----

#### EXPOSITION

Véranda	Non
Velux	Oui

#### OUTILS

1 cutter, 1 araseur, outils idéal pour découpe en bord de plinthes



#### DÉROULER

le revêtement 24h avant la pose la température de la pièce doit être > 15°C



Pose libre\*\* < 35 m<sup>2</sup>

Pose semi-libre\*\*\* > 35 m<sup>2</sup>

\*Pour plus de détails, se référer à la notice complète téléchargeable sur internet

\*\*sans colle ni adhésif

\*\*\*avec adhésif double face ou velcro en périphérie de pièce et au niveau des joints

### ENVIRONNEMENT



#### SANTÉ

- 0% formaldéhyde
- 0% plomb, métaux lourds
- 0% solvant
- 0% plastifiant toxique pour la santé
- Pose sans colle

#### ENVIRONNEMENT

- Envers en fibres recyclées
- ISO 14001
- Entretien à l'eau savonneuse

