

TARKOSOLUTIONS

SOUS-
COUCHES
& SUR-
COUCHES



SOL
HUMIDE



CONFORT
ACOUSTIQUE



PRESERVATION
DU SUPPORT



PROTECTION
DU SOL



THE ULTIMATE
FLOORING EXPERIENCE

Comment...

Type de revêtement

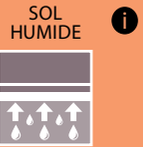
TARKOSOLUTIONS



Solutionner un problème de remontée d'humidité ?

Vinyles Hétérogènes (Rouleaux)
Vinyles Homogènes (Rouleaux)

✓ TARKOLAY



Améliorer la performance acoustique ?

LVT Click (Dalles & Lames)
Linoléum (Rouleaux)
Concept Douche (Rouleaux)

✓ TARKOMFORT PREMIUM

✓ ELAFONO

✓ TARKOMOUSSE



Faire une pose sur un sol existant ?

(Rénovation, installation provisoire, présence d'amiante)

Vinyles hétérogènes et homogènes (rouleaux)

✓ TARKOFLAT LOOSE-LAY POSE TEMPORAIRE

✓ TARKOFLAT LOOSE-LAY SOLUTION AMIANTE



Protéger un sol existant jusqu'à la livraison du chantier ?

Pour tous les types de revêtements

✓ TARKOPROTECT 180 & 240



MAÎTRISER UN SOL HUMIDE

Pour revêtement vinyle hétérogène & homogène

TARKOLAY



SUPPORT

- . Applications résidentielles, commerciales et sportives
- . Support exposé aux remontées d'humidité

REVÊTEMENTS ADAPÉS

- ✓ Revêtements hétérogènes et homogènes (rouleaux)

DESCRIPTION

PVC sur support stabilisé en voile de verre, envers avec plots de 0.30mm

Poids total : 1160g par m²

Épaisseur totale : 1,30mm

ARTICLE

Code article : 3960001 - blanc

Conditionnement : Lé de 45m x 2m (90m²)

Minimum de commande : 1 rouleau - non coupable



MISE EN OEUVRE

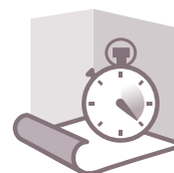
- . [Informations techniques](#) ⓘ

Efficace pour un taux d'humidité <7%



- Solution économique contre les remontées d'humidité, permet d'éviter des réparations coûteuses
- Avec des plots sur l'envers
- Solution rapide: permet une mise en oeuvre avant séchage complet du support

Installation facile et rapide



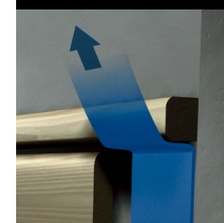
- Pas de temps d'attente avant la pose du revêtement

Facile à enlever et à remplacer



- Evite d'endommager le support grâce à sa pose semi-libre
- Permet un accès facile au support en cas de besoin

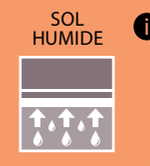
ACCESSOIRES :



Plinthe ventilée (VS100)

- Plinthe profilée pour recréer une ventilation naturelle

Code article : 1252 030



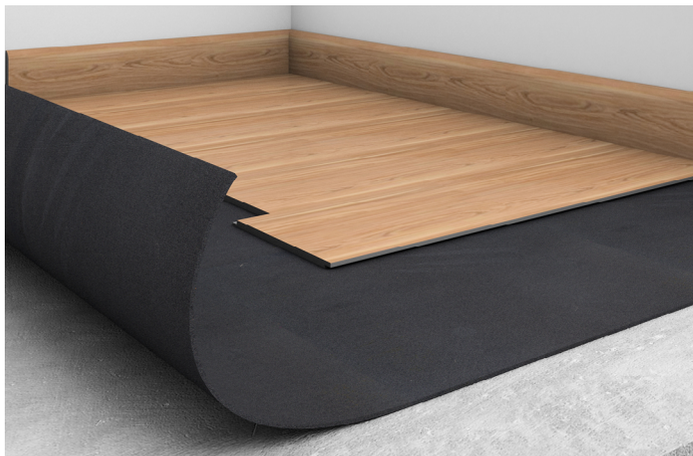
| TARKOLAY |



AMÉLIORER LA PERFORMANCE ACOUSTIQUE

Revêtement LVT Click

TARKOMFORT PREMIUM



SUPPORT

- . Applications résidentielles et locaux commerciaux
- . Tous supports
- . Compatible avec sol chauffant

REVÊTEMENT ADAPTÉS

- ✓ iD Inspiration click et iD Essential click

DESCRIPTION

Polymère viscoélastique à base de polyoléfines et EVA, avec deux faces antidérapantes

Poids total : 100g/m²

Épaisseur totale: 1,00mm

ARTICLE

Code article : 24992030 - Noir

Conditionnement : Lé de 15m x 1m (15m²)

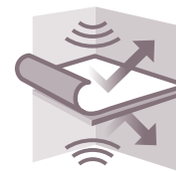
Minimum de commande : 1 rouleau - non coupable



MISE EN OEUVRE

- . Informations techniques

Isolation acoustique haute-performance



- Contient des matériaux de haute technologie issus de l'industrie automobile et aéronautique
- Permet une efficacité acoustique de 19 dB
- Sonorité à la marche de classe B

Installation rapide & facile



- Idéale en rénovation grâce à sa faible épaisseur
- Facile à manipuler : rouleau d'un mètre de large et de seulement 1,5 kg
- Adhère au sol et ne glisse pas
- Utilisation immédiate même dans les lieux à fort passage
- Facile à retirer grâce à sa pose libre

Haute résistance au trafic



- Sa haute densité permet une bonne stabilité dimensionnelle et une résistance au trafic renforcée
- Bonne performance de poinçonnement (< 0.20mm)

ACCESSOIRES :



Plinthe LVT :

- En PVC rigide, offrant une grande résistance aux chocs
 - Traitement PU pour faciliter l'entretien
 - Coloris coordonnés
- Code article : 26640....



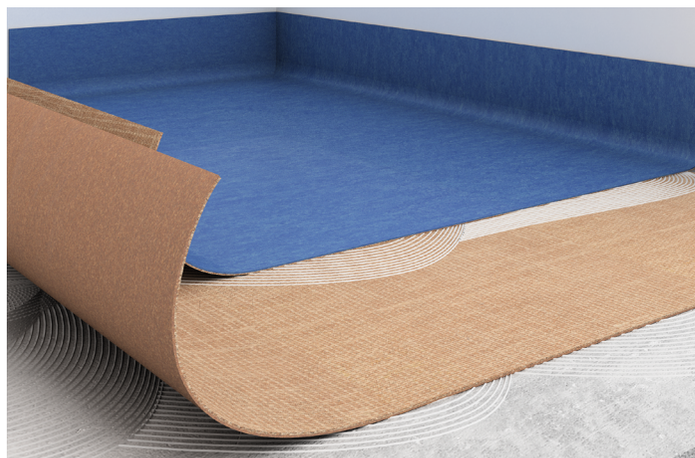
| TARKOMFORT PREMIUM | ELAFONO | TARKOMOUSSE |



FAÏTES LE CHOIX D'UN MATERIAU NATUREL POUR UN CONFORT ACOUSTIQUE OPTIMAL

Pour revêtement Linoléum

ELAFONO



SUPPORT

- . Application locaux commerciaux à fort trafic
- . Support béton

REVÊTEMENT ADAPTÉ

- ✓ Linosom x² 2,5mm

DESCRIPTION

Sous-couche pour linoléum à base de liège

Poids total : 1450g/m²

Epaisseur totale : 2,00mm

ARTICLE

Code article : 1861030 – Marron

Conditionnement : Lé de 30m x 2m (60m²)

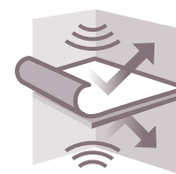
Minimum de commande : 1 rouleau – non coupable



MISE EN OEUVRE

- . [Informations techniques](#) ⓘ

Réduit le bruit



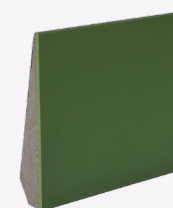
- Réduit les bruits de chocs (14 dB) en association avec linosom x² 2,5mm
- Composé à 90% de matières naturelles et durables
- Très faibles émissions de COV (composés organiques volatils)

Haute performance



- Assure un grand confort à la marche

ACCESSOIRES :



Plinthe décorative :

- Coloris coordonnés
 - Grande résistance aux chocs
- Code Article : 1736... (6cm) /1737... (8cm)



Plinthe préformées :

- Renforcée avec un polymère
 - Soudée au revêtement et collée au mur
- Code article : 1743... (100mm hauteur)/1744... (80mm)/1745... (60mm)



Angle préformé sortant :

- Soudé au revêtement et collé au mur
 - Résistant aux chocs et étanche
- Code article : 1763... (100mm hauteur)/1764... (80mm)/1765... (60mm)



| TARKOMFORT PREMIUM | ELAFONO | TARKOMOUSSE |

➤ RÉDUCTION DES BRUITS JUSQUE 18 dB

Pour revêtement concept douche
TARKOMOUSSE



SUPPORT

. Tous supports dans pièce d'eau

REVÊTEMENT ADAPTÉ :

✔ Spécial pour pièces humides

DESCRIPTION

Mousse PVC

Poids total : 1230g/m²

Épaisseur totale : 2,00mm

ARTICLE

Code article : 3965001 - Gris

Conditionnement : Lé de 35 m x 2 m (70 m²)

Minimum de Commande : 1 rouleau - Non coupable



MISE EN OEUVRE

. Informations techniques 📄

Meilleure efficacité acoustique à la marche en pièces humides



✔ Amélioration à hauteur de :

- 17 dB en association avec le Granit Safe T, Multisafe Optima et Multisafe Aqua
- 18 dB en association avec le Multisafe Granit
- ✔ Réduction des bruits de chocs dans les pièces attenantes

Plus résistant



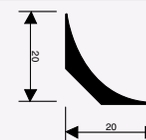
- ✔ Très résistant grâce à sa base PVC armé d'un voile de verre

Plus grand confort à la marche



- ✔ Crée un espace apaisant dans un environnement souvent médicalisé
- ✔ Apporte une sensation de bien être et améliore le confort à la marche

ACCESSOIRES :



Profilé d'appui (PA20) :
✔ Facilite et renforce la remontée en plinthe pour une meilleure hygiène.

Code article : 1441 000



Profilé de jonction (PJ30):

✔ Permet le recouvrement de la remontée en plinthe par le revêtement mural
Code article : 1418 001



Siphons :

✔ Tous compatibles avec le Tarkomousse



| TARKOMFORT PREMIUM | ELAFONO | TARKOMOUSSE |





LA MEILLEURE SOLUTION POUR DES INSTALLATIONS TEMPORAIRES

Pour Revêtements Homogènes et Hétérogènes

TARKOFLAT LOOSE-LAY



SUPPORT

- . Applications résidentielles et locaux commerciaux à faible trafic
- . Sols durs, marbre, bois
- . Installations événementielles

REVÊTEMENT ADAPTÉ :

- ✓ Revêtement hétérogène et homogène

DESCRIPTION

PVC calandré et armé sur voile non tissé polyester

Poids total : 1500g/m²

Épaisseur totale : 1,00mm

ARTICLE

Code article 3568004 - Gris

Conditionnement : Lé de 25 m x 2 m (50 m²)

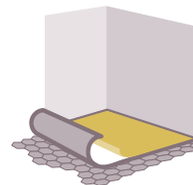
Minimum de Commande : 1 rouleau - Non coupable



MISE EN OEUVRE

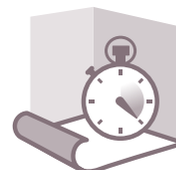
- . [Informations techniques](#)

Protéger le sol existant



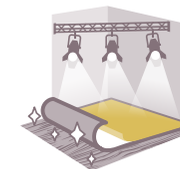
- ▶ Permet une mise en oeuvre sur sol existant (carrelage, marbre)
- ▶ Limite l'apparition du spectre du support sur le revêtement vinyle associé
- ▶ Simplifie le retrait du vinyle en fin de vie

Installation rapide et facile



- ▶ Se déroule facilement pour une installation rapide
- ▶ Permet d'optimiser le temps de pose

Installations Temporaires



- ▶ Permet de protéger les sols de lieux luxueux (parquetterie, marbre)

ACCESSOIRES ASSORTIS :



Plinthe semi-flexible (KS61)
 ▶ PVC lisse
 Code article: 14110...



| TARKOFLAT LOOSE-LAY POSE TEMPORAIRE | TARKOFLAT LOOSE-LAY SOLUTION AMIANTE |



IDÉAL EN RECouvreMENT DE DALLES AMIANTÉES

Pour revêtement hétérogène

TARKOFLAT LOOSE-LAY



SUPPORT

- . Application Résidentielle
- . Dalles d'amiante
- . Rénovation : vieux carrelages, marbre, parquets, bois, ciment

REVÊTEMENT ADAPTÉ :

- ✓ Revêtements hétérogènes et homogènes

DESCRIPTION

PVC calandré et armé sur voile non tissé polyester

Poids total : 1500g/m²

Épaisseur totale : 1,00mm

ARTICLE

Code article : 3568004 - Gris

Conditionnement : Lé de 25 m x 2 m (50 m²)

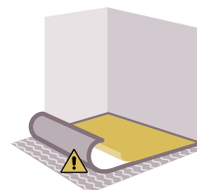
Minimum de Commande : 1 rouleau - Non coupable



MISE EN OEUVRE

- . [Informations techniques](#) ↗

Fiable et Durable



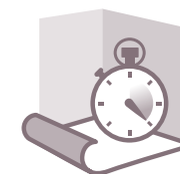
- ▶ Permet le recouvrement des dalles d'amiante
- ▶ Offre une protection de longue durée
- ▶ Sa pose plombante facilite l'accès au support

Rentable



- ▶ Permet un allègement des coûts en évitant le processus de désamiantage

Installation rapide et facile



- ▶ Se déroule facilement pour une installation rapide
- ▶ Peut être utilisé, sur sol amianté, en association avec des revêtements PVC hétérogènes ou homogènes

ACCESSOIRES :



Plinthe semi-flexible (KS61)

- ▶ PVC lisse
- Code article : 14110---



| TARKOFLAT LOOSE-LAY POSE TEMPORAIRE | TARKOFLAT LOOSE-LAY SOLUTION AMIANTE |



PROTÈGE EFFICACEMENT VOS SOLS AVANT LEUR PREMIÈRE UTILISATION

Pour tous types de revêtements de sol
TARKOPROTECT 180



SUPPORT

✔ Compatible avec tous types de revêtement de sol

DESCRIPTION

Voile de polyester tackifiant renforcé avec une feuille PE

Poids total: 180g par m²

Épaisseur totale: 1,200mm

ARTICLE

Code article: 24990000 - Blanc

Conditionnement: Rouleau - 50m x 1m (50m²)

Minimum de commande: 1 rouleau - non coupable



MISE EN OEUVRE

[. Informations techniques](#) ➕

Protection intelligente et sûre



- ◆ Protège tous types de nouveaux revêtements de sol contre la poussière, les saletés, les dommages mécaniques, rayures, arrachements et versements de liquides (barrière contre les liquides PET)
- ◆ Adhère au revêtement de sol pour prévenir tout mouvement, torsion et résiste aux charges roulantes
- ◆ Livré avec une surface de protection contre les chutes

Installation économique



- ◆ Evite les nettoyages coûteux ou un remplacement
- ◆ Pas besoin de coller au support: tackifiant intégré
- ◆ Léger, pour une manipulation facilitée

Facile à retirer et réutilisable



- ◆ Nécessite une installation en pose libre
- ◆ Ne laisse pas de résidus sur le revêtement de sol, une fois enlevée
- ◆ Réutilisable pour d'autres chantiers



TARKOPROTECT 180 | TARKOPROTECT 240 |



UNE PROTECTION DE HAUTE PERFORMANCE POUR VOS SOLS AVANT UTILISATION

Pour tous types de revêtements de sol
TARKOPROTECT 240



SUPPORT

- ✔ Compatible avec tous types de revêtement de sol

DESCRIPTION

Voile de polyester tackifiant renforcé avec une feuille PE

Poids total: 240g par m²

Épaisseur totale: 1,200mm

ARTICLE

Code article: 24991000 - Blanc

Conditionnement: Rouleau - 25m x 1m (25m²)

Minimum de commande: 1 rouleau - non coupable



INSTALLATION

. [Informations techniques](#) ↗

Protection ultra performante et sûre



- ◆ Protège tout type de nouveau revêtement de sol contre la poussière, les saletés, les dommages mécaniques, rayures, arrachements et déversements de liquides (barrière contre les liquides PET)
- ◆ Offre une résistance exceptionnelle aux liquides, avec une absorption jusqu'à 1 litre d'eau par m²
- ◆ Adhère au revêtement de sol pour prévenir tout mouvement, torsions et résiste aux charges roulantes
- ◆ Livré avec une surface de protection contre les chutes

Installation économique



- ◆ Evite les nettoyages coûteux ou un remplacement
- ◆ Pas besoin de coller au support: tackifiant intégré
- ◆ Léger, pour une manipulation facilitée

Facile à retirer et réutilisable



- ◆ Nécessite une installation en pose libre
- ◆ Ne laisse pas de résidus sur le revêtement de sol, une fois enlevée
- ◆ Réutilisable pour d'autres chantiers
- ◆ Contient des matériaux textiles eco responsables



| TARKOPROTECT 180 | TARKOPROTECT 240 |

Contrôle du support



La qualité du support est la première condition pour une installation réussie. N'oubliez pas que l'installateur est responsable de la validation du support sur lequel il va réaliser l'installation. Il sera donc responsable en cas de réclamation ou de litige.

SOL HUMIDE



Vous ne pouvez pas effectuer de pose sur sol humide. Il pourrait en découler des problèmes d'odeurs ou de détériorations du revêtement de sol. Pour éviter de tels dommages, vous pouvez installer une sous-couche Tarkolay.

Le taux d'humidité du dallage doit être inférieur à 7%.

PRESERVATION DU SUPPORT



Dans certains cas un sol peut en recouvrir un autre :

- si on veut préserver l'existant
- si on veut protéger un sol fragile lors de l'installation d'un évènement
- si on veut recouvrir des dalles d'amiante avant la pose d'un nouveau revêtement

Sur ces problématiques spécifiques, utiliser une sous couche est une réponse idéale pour : permettre des installations sur revêtements de sols existants et prévenir de l'effet de spectre*. Facile à retirer une fois l'utilisation terminée.

* Jusqu'à 1,5mm d'épaisseur et 3mm de largeur pour les revêtements PVC

CONFORT ACOUSTIQUE



Aujourd'hui le confort acoustique est devenu une priorité. Si les locaux ne sont pas adaptés, la performance acoustique peut être améliorée grâce à l'utilisation d'une sous couche en fonction du support.

Une sous couche acoustique permet de réduire les bruits de chocs et d'ambiance.

PROTECTION DU SOL



Une fois le revêtement de sol posé, d'autres corps de métiers peuvent être amenés à intervenir sur le chantier.

Le revêtement de sol doit être protégé afin d'éviter toute dégradation. Nos sur-couches garantissent une protection sûre et fiable durant toute la durée requise (jusqu'à 1L d'eau par m2 pour le tarkoprotect 240). Facile à retirer une fois le chantier terminé.