

iD Inspiration

Loose-Lay

30,5 x 61 cm / 22,9 x 121,9 cm

LES DALLES DE VINYLE

Instruction
d'installations

2018

IMPORTANT!

- Assurez-vous que toutes les spécifications et les instructions sont suivies attentivement.
- Contactez votre représentant Tarkett si vous avez des doutes sur une partie de l'installation.
- Ces informations sont sujettes à modification en raison d'une amélioration continue.
- Utilisez le même numéro de teinte pour chaque surface continue.
- Rangez les boîtes en petites piles bien rangées (max. 10 boîtes) à l'abri de la lumière directe du soleil, de radiateurs ou de bouches d'aération.
- Laissez le sol s'acclimater au moins 24h avant de le poser à la température ambiante (minimum 15°C).
- N'installez pas iDInspiration Loose Lay dans des conditions sévères (moins de 10°C, plus de 28°C) et maintenez cette température dans la pièce pendant la durée de vie du produit.
- Le sous-plancher doit être plat, de niveau, propre (sans graisse, solvant ou produits chimiques) et sans poussière, exempt de marques (sans stylo-feutre, marqueur, huile, etc.), son, sec, solide, dur, sans fissures, confortable et non exposé à l'humidité.
- Si le sous-plancher n'est pas stable en raison de contaminants comme le sable et la poussière, veuillez le durcir en utilisant un apprêt.
- Ce produit convient aux systèmes de chauffage et de refroidissement par le sol.
- Le travail doit être complété par une inspection

SOUS-PLANCHER

Le sous-plancher doit être de niveau, plat, propre et exempt de marques (aucun feutre, marqueur d'aucun type, stylo à bille, peinture, etc., que pouvant causer une dégradation ou une décoloration en raison de la migration), sonores, secs, solides, durs, sans fissures, confortable et non exposé à l'humidité.

La préparation / sécheresse du sous-plancher et les procédures d'installation doivent toutes être conformes à la norme pertinente en vigueur dans le pays d'utilisation. La sécheresse d'un sous-plancher solide doit être inférieure au niveau d'humidité maximal autorisé lorsque testé conformément à cette norme. Par exemple, au Royaume-Uni, l'humidité relative des surfaces de béton doit être inférieure à 75% et inférieure à 2% avec la méthode CCM. En Amérique du Nord, ASTM F-170 recommande un rapport eau/ciment de 0,40 à 0,45.

Avant de choisir un composé de lissage, vérifiez le type de trafic auquel le revêtement de sol sera soumis une fois installé. Les produits de lissage au latex ne conviennent pas aux zones très passantes, en particulier les véhicules à roues étroits et à forte circulation (voir EN12529, Roulettes et roues). Vérifier la compatibilité du composé de nivellement, et suivez les instructions du fabricant du produit de nivellement.

Remarque: exclusion de responsabilité (adhésifs, produits de nivellement, etc.)

Bien que Tarkett puisse lister une sélection d'adhésif, composé de nivellement et fabricants et types de membranes anti-humidité de surface, nous ne garantissons pas les produits énumérés. La liste des produits et des fabricants n'est pas garantie complète ou actuelle. Tarkett n'acceptera aucune responsabilité pour l'un de ces produits qui ne fonctionnerait pas conjointement avec aucun de ses produits. Il incombe au fabricant d'adhésif, au composé de nivellement et à la membrane anti-humidité de surface et à l'entrepreneur en revêtements de sol de s'assurer que les produits utilisés conviennent à une utilisation et qu'ils sont appliqués conformément aux recommandations du fabricant.

CONDITIONS REQUISES POUR L'INSTALLATION

Il est important de conserver les planches (ou dalles) au moins 24 heures avant l'installation à une température ambiante minimale de 15°C/voir les réglementations de chaque pays. Cette température doit être maintenue pendant toute l'installation.

La température minimale du sous-plancher doit être de 10-12°C et la température ambiante de 15°C/voir les réglementations de chaque pays.

L'humidité relative recommandée dans la pièce doit être comprise entre 35 et 65%/voir réglementations de chaque pays.

Les planches (ou tuiles) doivent être stockées à plat dans leurs emballages, en petites piles bien rangées (max. 10 boîtes de haut).

INSTALLATION DU PRODUIT

Important! Avant de poser les premières rangées, vérifiez que les planches à découper (ou les carreaux) les plus proches des murs mesurent plus de 30 cm de long et 10 cm de large, en fonction de la mise en page totale.

Avant de commencer l'installation, vérifiez si le mur est suffisamment droit pour pouvoir placer directement des planches (ou des carreaux). Sinon, tracez une ligne à quelques centimètres de distance, placez votre première rangée et utilisez un crayon. Ensuite, vous pouvez replacer votre première rangée contre le mur.

Coupez la dernière planche (ou tuile) d'une rangée à la bonne longueur, soit à l'aide d'une pointe à tracer, soit à l'aide d'une autre planche (méthode de recouvrement).

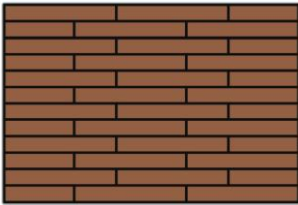
Pour installer la rangée suivante, placez le panneau restant d'au moins 30 cm de longueur et continuez avec des planches pleines (ou des tuiles). Assurez-vous que les joints d'extrémité sont décalés d'au moins 30 cm dans les rangées individuelles afin d'obtenir la meilleure installation possible.

Pour installer la dernière rangée, la distance entre le mur et la rangée installée est mesurée et transférée au panneau à l'aide d'un traceur comme pour la première ligne lorsque le mur n'est pas parfaitement droit.

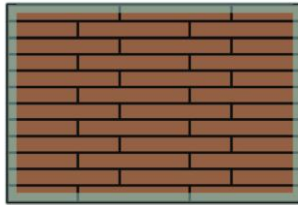
La dernière rangée installée doit être aussi proche que possible de la largeur d'un panneau.

Remarques:

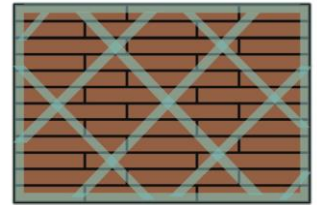
- Ce Loose-Lay produit est conçu pour être installé sans adhésif. Sauf dans les zones soumises à de grandes fluctuations de température ou à un trafic très intense. Dans ce cas, vous devez utiliser un adhésif acrylique.
- En cas de grandes surfaces (plus de 64m²) ou de trafic important. Des bandes supplémentaires d'adhésif/agent collant doivent être appliquées pour assurer la stabilité de l'installation.



moins de 16m² : complet
installation de loose lay –
no écart d'expansion



16 m² à 64 m²: 10 cm
agent collant à la
périphérie de la salle



Plus de 64 m²: créer une
cupidité de 4m par 4m
avec l'agent collant

- Pour un meilleur résultat visuel, respectez le modèle en fibre de bois pour la direction d'installation.

Après l'installation

Important:

- éviter les variations de température importantes, en maintenant la température entre 15°C et 28°C
- éviter l'installation dans la véranda et le jardin d'hiver

Protection de l'installation

Si les travaux de construction sont effectués après l'installation, le sol doit toujours être protégé en le recouvrant de panneaux dur, de contreplaqué ou TarkoProtect. La bande de masquage ne doit pas être collée directement au sol..

Nettoyage initial du site

Un nettoyage initial du site est toujours recommandé avant la commandé du nouveau revêtement de sol.

Sols légèrement souillés: passez l'aspirateur, balayez ou passez une vadrouille humide pour enlever la saleté et la poussière de construction. Une machine combinée est très efficace pour les grandes surfaces, en utilisant une quantité minimale d'eau.

Remarques:

Utilisez un système de tapis pour éliminer toute la saleté au bas des chaussures afin d'éviter que de la saleté excessive et de l'humidité ne se déposent sur le sol depuis les entrées. Les moquettes ou tapis à endos en caoutchouc ne doivent pas être placés sur des carreaux de vinyle, car ils pourraient provoquer un jaunissement. Évitez l'exposition directe au soleil pendant une période prolongée. Pendant les heures de pointe du soleil, l'utilisation des stores est recommandée. Une exposition prolongée à la lumière directe du soleil peut provoquer une décoloration et une température excessive peut provoquer une dilatation des planches. Toute utilisation de matériau solvant est strictement interdite.