

iD Inspiration Click Solid 30

LVT

Guide
de pose

2021

A – OUTILS NÉCESSAIRES À L'INSTALLATION DES DALLES OU LAMES iD INSPIRATION CLICK SOLID 30

- couteau à lame droite
- gants de protection
- maillet en caoutchouc à tête blanche
- règle pliante/mètre ruban
- crayon/règle en T
- cales
- pointe à tracer

B – PRÉPARATION ET INFORMATIONS IMPORTANTES PRÉALABLES À L'INSTALLATION

B.1 Examen des matériaux

Contrôlez la qualité des matériaux livrés avant d'effectuer les travaux de préparation. Aucune réclamation ne sera prise en compte pour des matériaux coupés ou posés. Vous devez utiliser le même lot de production pour toute l'installation, afin de garantir l'uniformité de la couleur et du design.

B.2 Acclimatation

Conformément aux conditions détaillées ci-dessous, vous devez laisser les dalles ou lames iD Inspiration Click Solid 30 s'acclimater pendant au moins 24 heures dans les pièces où celles-ci vont être installées.

B.3 Conditions de température ambiante

Les dalles ou lames iD Inspiration Click Solid 30 doivent être installées à température ambiante, c'est-à-dire entre 15 °C et 25 °C. La température du sous-plancher sur lequel les dalles ou lames seront installées ne doit pas être inférieure à 15 °C.

B.4a État du sous-plancher

Préparez la surface conformément aux normes en vigueur dans votre pays. La surface doit être plane, solide et exempte de toute remontée d'humidité. La tolérance maximale de planéité est de 3 mm pour 2 mètres linéaires. Vous devez enlever tout revêtement de sol textile ou aiguilleté. De manière générale, nous vous recommandons d'enlever tous les revêtements de sol. Nous vous conseillons de ne pas installer les dalles ou les lames iD Inspiration Click Solid 30 en cas de :

- surfaces particulièrement irrégulières (dont la planéité dépasse les normes appliquées dans les pays concernés),
- fissures dans le sous-plancher,
- sous-plancher insuffisamment sec,
- surface insuffisamment solide, trop poreuse ou trop rugueuse,
- surface souillée par de l'huile, de la cire, du vernis ou des résidus de peinture,
- différence de niveau entre le sous-plancher et les autres éléments structurels,

- température inadéquate du sous-plancher (inférieure à 15 °C),
- température de la pièce inférieure à 15 °C ou supérieure à 25 °C,
- protocole de chauffage inexistant dans le cas d'un chauffage au sol,
- température du chauffage au sol supérieure à 27 °C.

B.4b Sous-planchers autorisés :

- parquet en bois collé (dans le respect des réglementations locales)
- sols réguliers en pierre, en marbre ou en pierre de taille
- dalles en céramique (avec joint \leq à 4 mm de largeur et \leq à 2 mm de profondeur)
- revêtements en linoléum ou en PVC compact
- chapes régulières, neuves ou rénovées.

C – INSTALLATION

C.1 Sens de pose

Travaillez toujours de la gauche vers la droite. Dans une pièce, installez les panneaux de sorte que les lames soient orientées dans le sens de la lumière. Dans les espaces longs et étroits, comme les couloirs, vous pouvez installer les dalles ou lames Inspiration Click Solid 30 dans le sens de la pièce.

C.2 Joint de dilatation et écarts par rapport aux bords

À l'aide d'une cale appropriée, prévoyez un joint de dilatation d'au moins 5 mm sur tout le périmètre de la pièce. ASTUCE : Servez-vous des chutes de revêtement comme de cales. Laissez un espace de 5 mm autour de tous les éléments fixes tels que les tuyaux, les cadres de porte, etc. En principe, ce joint de dilatation ne doit en aucun cas être comblé avec du silicone ou être utilisé pour faire passer des câbles électriques ou tout autre élément. Pour les cadres de porte, coupez à la scie, dans la mesure du possible, le cadre de porte pour créer un jeu de dilatation de 5 mm par rapport au mur. Si vous ne pouvez pas le raccourcir, nous vous conseillons de créer un jeu de 5 mm tout autour du cadre, et celui-ci doit rester vide.

C.3 L'usage du silicone est autorisé dans le cas exceptionnel suivant :

- Les pièces humides : en bordure des pièces humides dont la superficie ne dépasse pas 12 m², telles que les salles de bains ou les cuisines, un joint de silicone peut être appliqué pour éviter à l'eau de s'infiltrer dans le joint de dilatation et sous les dalles ou lames installées. Pour les pièces humides plus grandes, nous vous recommandons de placer tout d'abord un ruban isolant sur la surface du joint avant de remplir celui-ci avec du silicone et/ou de placer une plinthe dotée d'une lèvres d'étanchéité. L'utilisation de cette plinthe est recommandée afin d'éviter que de l'eau ne pénètre à l'intérieur de l'installation.

Remarque : Bien que Tarkett propose une sélection de fabricants et de types d'adhésifs, d'enduits de ragréage et de membranes hydrofuges, nous ne garantissons en rien la qualité des produits listés. Cette liste de produits et de fabricants n'est fournie qu'à titre indicatif, sans aucune garantie quant à son exhaustivité ou son actualisation. Tarkett décline toute responsabilité si un des produits listés n'est pas compatible avec l'un de ses produits. Il est de la responsabilité du fabricant de l'adhésif, de l'enduit de ragréage et de la membrane hydrofuge et de l'entreprise qui installe le revêtement de sol de s'assurer que les produits sont utilisés correctement et conformément aux recommandations des fabricants. Si vous avez des doutes ou besoin de précisions, n'hésitez pas à contacter votre représentant commercial Tarkett pour obtenir plus d'informations.

 **Tarkett**

C.4 Conditions nécessaires pour l'installation

Vous devez entreposer les dalles ou lames à une température minimale de 15 °C pendant au moins 24 heures avant l'installation / voir la réglementation nationale pour chaque pays. Cette température doit rester la même tout au long de l'installation. La température minimale du sous-plancher doit être de 15 °C et la température ambiante de 15 °C / voir la réglementation nationale pour chaque pays. L'humidité relative conseillée à l'intérieur de la pièce doit être comprise entre 35 et 65 % / voir la réglementation nationale pour chaque pays. Les lames ou dalles doivent être rangées à plat dans leur emballage respectif, par petites piles (au maximum 5 cartons).

C.5 Chauffage au sol

Le système de chauffage au sol doit avoir été préalablement révisé et jugé opérationnel avant d'installer le revêtement de sol. Vérifiez que le chauffage au sol est éteint depuis au moins 48 heures avant de commencer à installer le revêtement de sol. Une fois l'installation terminée, laissez-le éteint pendant encore 48 heures. Comme le système de chauffage au sol doit rester éteint pendant l'installation, vous pourrez avoir besoin d'utiliser une autre source de chauffage afin de maintenir une température constante (comprise entre 15 et 25 °C) sur le lieu d'installation. Augmentez progressivement la température de plusieurs degrés chaque jour, sur plusieurs jours, jusqu'à atteindre la température de pièce souhaitée. La température ne doit jamais dépasser la température maximale autorisée qui est de 27 °C au niveau de la face inférieure du revêtement de sol.

C.6 Installation

À l'aide d'une cale appropriée, prévoyez un joint de dilatation d'au moins 5 mm sur tout le périmètre de la pièce. Laissez un espace de 5 mm autour de tous les éléments fixes tels que les tuyaux, les cadres de porte, etc. En principe, ce joint de dilatation ne doit en aucun cas être comblé avec du silicone ou être utilisé pour faire passer des câbles électriques ou tout autre élément.

Important ! Avant de poser les premières rangées, vérifiez que les lames ou dalles coupées les plus proches du mur font plus de 30 cm de long et plus de 10 cm de large, en fonction de la disposition globale.

Avant de commencer l'installation, vérifiez que le mur est suffisamment droit pour placer les lames ou dalles directement le long. Si ce n'est pas le cas, tracez une ligne à quelques centimètres de celui-ci, installez votre première rangée à partir de cette ligne et utilisez une pointe à tracer. Vous pourrez ensuite replacer votre première rangée le long du mur. Coupez la dernière lame ou dalle de la rangée à la longueur souhaitée, soit à l'aide d'une pointe à tracer soit à l'aide d'une autre lame (méthode de chevauchement). Installez le premier panneau côté languette face au mur, puis installez les autres panneaux de la même manière. Veillez à ce que les extrémités soient placées l'une sur l'autre, de sorte que la languette et la rainure correspondent parfaitement, puis cliquez-les en frappant légèrement à l'aide d'un maillet en caoutchouc à tête blanche.

Pour installer la rangée suivante, utilisez la découpe de la rangée précédente si celle-ci est d'au moins 30 cm, insérez la languette dans la rainure de la rangée déjà posée en respectant un angle de 30°, puis abaissez la dalle ou la lame pour la fixer, en exerçant une légère pression. Prenez le panneau suivant, placez-le aussi à un angle d'environ 30° dans le sens de la longueur par rapport à la rangée déjà installée, aussi près que possible de l'extrémité du panneau précédent, puis cliquez-le comme indiqué ci-dessus. Pour garantir une meilleure installation, veillez à ce que les extrémités soient décalées d'au moins 30 cm entre les différentes rangées.

Pour installer la dernière rangée, mesurez la distance entre le mur et la rangée installée, puis reportez-la sur le panneau à l'aide d'une pointe à tracer comme pour la première rangée, quand le mur n'est pas parfaitement droit. La largeur de la dernière rangée devrait être d'un demi-panneau, ou s'en rapprocher le plus possible. Gardez suffisamment d'espace pour le joint de dilatation de 5 mm.

Une fois le revêtement de sol installé, placez une plinthe pour recouvrir le jeu de dilatation et obtenir une finition parfaite. Pour un résultat esthétique encore plus optimal, nous vous conseillons d'utiliser les accessoires Tarkett assortis. Gardez à l'esprit que la plinthe ne doit pas entraver le jeu de dilatation.

C.7 Profils de dilatation à l'intérieur de la pièce

Une installation sans joint est possible pour les pièces ayant une surface ininterrompue de 150 m², à condition de laisser un jeu de dilatation deux fois plus important (10 mm). La longueur ne doit pas excéder 15 m. Les pièces interrompues par des éléments verticaux (colonnes, murs, cadres de porte, etc.) doivent être scindées par des joints de dilatation d'au moins 5 mm au niveau de ces éléments. Quand vous installez des plinthes, des profils de transition ou des profils de finition, les plinthes ou les profils ne doivent jamais être fixés au revêtement de sol. Si vous souhaitez en savoir plus à ce sujet, contactez votre représentant Tarkett.

Informations importantes pour terminer l'installation :

- Enlevez toutes les cales.
- Ne fixez jamais les dalles ou lames iD Inspiration Click Solid 30 à un sous-plancher, un meuble ou à des éléments fixes.
- L'utilisation appropriée de tapis de propreté réduit considérablement les dépôts de saleté. Si les meubles doivent être déplacés, utilisez des patins adaptés aux sols durs. Les chaises de bureau et autres équipements roulants doivent être équipés de roulettes de type W.
- Nous vous conseillons d'appliquer une couche de protection TarkoProtect avant d'utiliser le revêtement de sol qui vient d'être posé.
- Pour une meilleure protection, installez un tapis de bureau sous les chaises à roulettes et les meubles roulants.

C.8 Situations particulières et exceptionnelles

- Dans les régions soumises à de fortes variations de températures, le respect du présent guide de pose est essentiel afin d'éviter tout problème au cours de la durée de vie du produit.
- Dans les serres, vérandas et jardins d'hiver dotés de grandes fenêtres ou très exposés à la lumière du soleil, l'utilisation des dalles ou lames iD Inspiration Click Solid 30 peut s'avérer très peu pertinente en raison des très grandes variations de température et est donc déconseillée.
- Après l'installation, la température peut varier entre 10 °C et 45 °C. Maintenez-la entre ces valeurs tout au long du cycle de vie des dalles LVT Click, et évitez toute variation de température.
- Que ce soit par-dessus ou en dessous, le revêtement doit être collé (consultez sur Internet la liste des adhésifs recommandés pour les dalles LVT).
- Dans les zones situées à proximité d'une baie vitrée, de fenêtres panoramiques, d'une fenêtre de toit, d'une cheminée, etc., le revêtement doit être collé (consultez sur Internet la liste des adhésifs recommandés pour les dalles LVT). En pareil cas, doublez le jeu de dilatation (10 mm) sur le mur opposé.
- En cas d'interaction ou de contact direct avec les surfaces en vinyle, les roues et les roulettes à base de caoutchouc teint (pneus de véhicule, pneumatiques par exemple) peuvent causer des changements de couleur irréversibles.
- Les équipements lourds (cuisines, étagères, etc.) doivent être installés en premier et non pas sur les lames ou dalles iD Inspiration Click Solid 30. Pour ce faire, vous devez respecter un jeu de dilatation de 5 mm tout autour de l'équipement ou des pieds du meuble.

D – NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Une fois le revêtement installé, donnez-lui un dernier coup de nettoyage. Vous pouvez le balayer, l'aspirer ou bien encore le laver à l'aide d'une serpillière. Utilisez une brosse et un produit de nettoyage à pH neutre pour enlever les taches tenaces. Toutes les substances agressives ou tachantes doivent être enlevées immédiatement. Tarkett recommande de mettre des patins de protection en feutre ou en plastique sous les pieds des meubles.

