



ONE  
FLOR  
EUROPE

## Instructions de pose ONEFLOR CLIC RIGIDE LVT

**ONEFLOR SOLIDE/RIGID CLICK** est une LVT intégrant une sous couche isolation acoustique. C'est un revêtement de sol tendance, résistant et de haute qualité, proposé dans différents formats et dessins. Pour plus d'informations, veuillez-vous référer aux spécifications techniques de nos gammes de produits.

Vous trouverez ci-dessous des exigences spéciales requises pour réussir la pose du revêtement de sol **SOLIDE/RIGID CLICK**.

Informations générales importantes :

Avant de commencer, assurez-vous que les produits livrés sont en parfait état. Les produits déjà coupés sur mesure ou posés ne pourront pas faire l'objet de réclamations. Avant la pose, il faudra vérifier les produits afin de s'assurer de l'uniformité de la couleur et du lot. Veuillez installer exclusivement des lames/dalles provenant du même lot dans une même pièce. Les normes, directives et règles nationales applicables s'appliquent lors de la pose du revêtement de sol **SOLIDE/RIGID CLICK**, de même que les documents techniques et les règles du commerce généralement reconnues. Les légères différences de couleur, de degré de brillance et de structure sont liées à la production et ne constituent pas un motif de réclamation. Mélangez-les lames/dalles si elles proviennent de 3 paquets différents.

### ÉTAT DU SUPPORT :

Le support doit être plan, présenter une capacité portante suffisante et être sec en permanence. La tolérance de hauteur maximale ne doit pas excéder 2 à 3 mm par mètre linéaire ou 1 mm par 10 cm pour les bords de dalles.

### SUPPORT :

Le revêtement de sol ONEFLOR SOLIDE/RIGID CLICK doit être installé en pose flottante sur tous les types de chapes, sur les sols existants en bois, en lames et en panneaux agglomérés exempts de vibrations, ainsi que sur les sols en linoléum, en pierre, en céramique et en marbre. Les revêtements de sols en textile et aiguilletés doivent être retirés. Il est généralement recommandé de retirer les anciens revêtements de sol PVC, afin d'éviter les effets indésirables (tels que la formation de moisissures et une résistance à la compression insuffisante).

**Les supports ne figurant pas sur la liste nécessitent l'autorisation de la société ONEFLOR-EUROPE.**

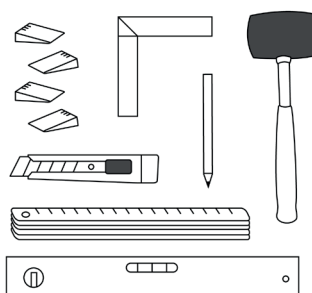
**Remarque :** le poseur devra vérifier que le support est prêt pour la pose avant de la commencer, et devra faire part de ses doutes éventuels. En particulier en cas de :

- surface inégale
- support insuffisamment sec
- surface du support insuffisamment solide, trop poreuse ou trop rugueuse
- surface du support contaminée, par ex. par de l'huile, de la cire, du vernis ou des résidus de peinture
- hauteur incorrecte de la surface du support par rapport à la hauteur des composants adjacents
- température du support inadéquate
- climat de la pièce inadéquat
- absence de protocole de chauffage dans le cas de planchers chauffants
- absence de repère des points de mesure dans le cas de planchers chauffants
- absence de planéité des joints.

Si le revêtement ONEFLOR **SOLIDE/RIGID CLICK** est posé sur des systèmes de chauffage par le sol, la norme EN 1264-2 (systèmes de chauffage par le sol à circulation d'eau chaude et composants) devra être prise en compte. La température de la surface ne doit pas excéder 27°C de manière permanente. Si d'autres systèmes de chauffage par le sol sont utilisés, veuillez consulter le service technique de la société ONEFLOR-EUROPE. Afin d'éviter que les supports en bois ne pourrissent (par ex. les planchers en poutres de bois), vous devez vous assurer que les supports sont suffisamment ventilés par l'arrière.

## OUTILS DE POSE

- Couteau de pose à lame trapèze / scie sauteuse
- Mètre pliant / mètre ruban / niveau à bulle 2 m
- Maillet caoutchouc blanc
- Cales de dilatation
- Cale de frappe
- Crayon / pointe à tracer
- Équerre



## ACCLIMATATION

Il est nécessaire de laisser le revêtement ONEFLOR **SOLIDE/RIGID CLICK**, ainsi que tous les matériaux auxiliaires nécessaires, s'acclimater au minimum pendant 48 heures avant l'installation, en le posant en petites piles (max. 3 paquets) dans les pièces où il sera installé ou dans des pièces adjacentes, dans les conditions suivantes :

Conditions climatiques ambiante avant, pendant et après la pose :

- Température air ambiant > 18°C (mais ne dépassant pas 26°C).
- Température du sol > 15°C (mais ne dépassant pas 22°C)
- Humidité relative 40- 65%

N'installez aucune sous-couche sous un revêtement LVT avec isolation acoustique intégrée.

En raison de la résistance à la compression généralement insuffisante, l'utilisation d'une sous-couche sous nos produits ONEFLOR **SOLIDE/RIGID CLICK** entraîne l'exclusion de la garantie.

L'utilisation de feuilles en PE et de sous-couches inappropriées peut entraîner l'exclusion de la garantie en cas de dommages.

Nous recommandons l'utilisation du revêtement ONEFLOR SOLIDE/RIGID CLICK sur les sols suivants :

- Parquets, chapes en bois préfabriquées et autres matériaux à base de bois
- Sols en pierre plans, dalles en céramique, marbre, grès cérame (Joints requis : <5mm de largeur, <2mm de profondeur, décalage en hauteur entre deux dalles <1mm).
- Chape ancienne ou neuve

Les supports ne figurant pas sur la liste nécessitent l'autorisation de la société ONEFLOR.

Il est généralement recommandé de retirer les anciens revêtements de sols PVC, afin d'éviter les interactions indésirables.

# Installation Rigid/Solide Click

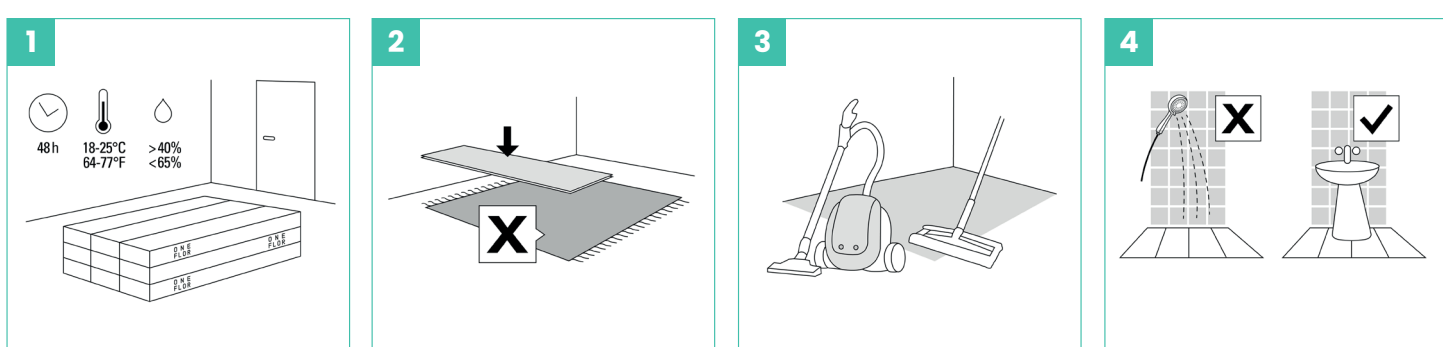
### JOINT DE DILATATION / DISTANCES LATÉRALES :

Joint de dilatation : largeur minimale 5mm.

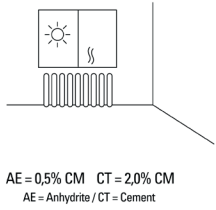
### CONSEIL

Utilisez les morceaux de revêtement de sol inutilisés comme cales de dilatation. Veuillez également observer une distance de 5 mm par rapport à tous les objets fixes de la pièce, tels que les conduites d'acheminement, les cadres de portes, etc. ! Ce joint de dilatation ne doit pas être rempli de mastic silicone, de câbles électriques ou d'éléments similaires !

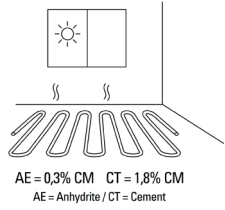
### POSE



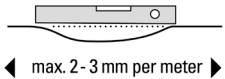
5



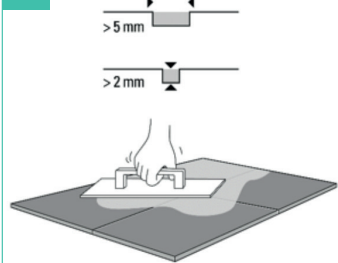
6



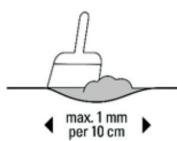
7



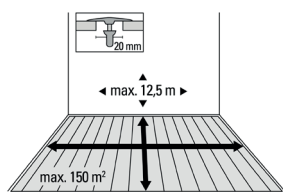
8



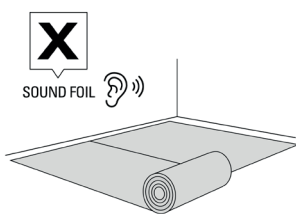
9



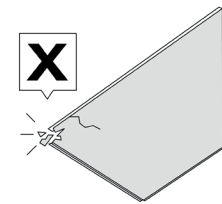
10



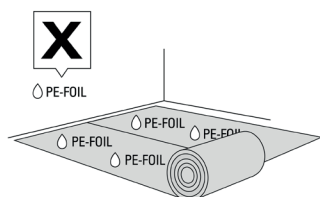
11



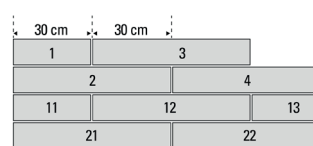
12



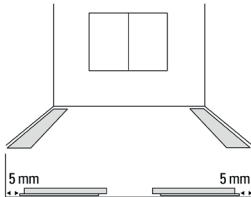
13



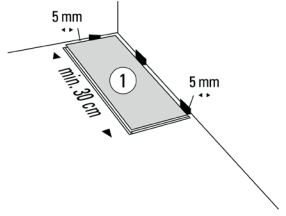
14



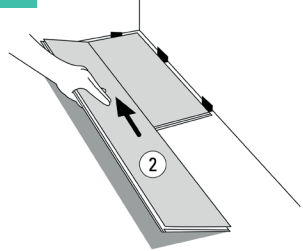
15



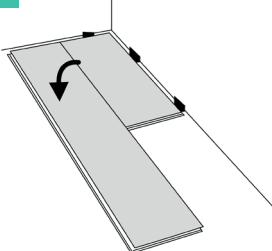
16



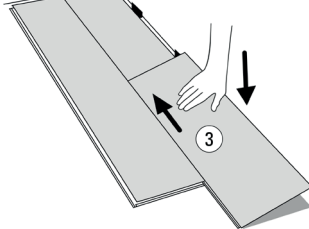
17



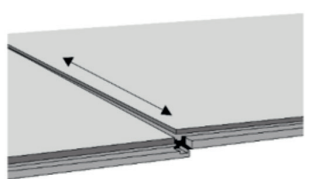
18



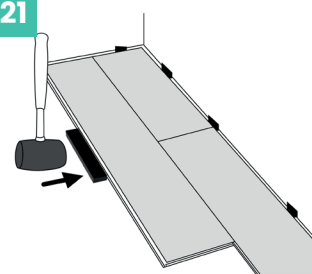
19



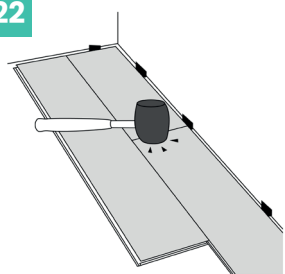
20



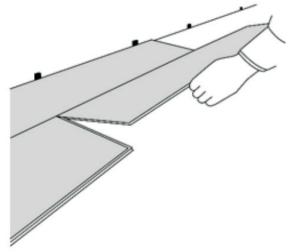
21



22



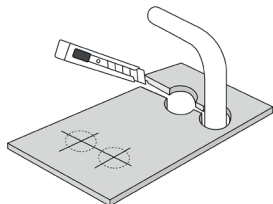
23



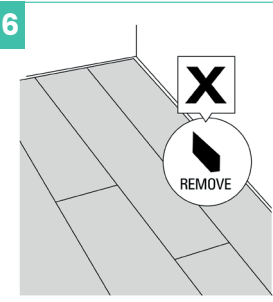
24



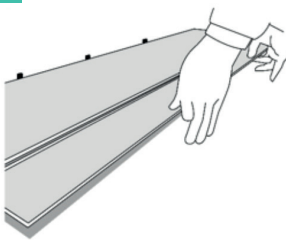
25



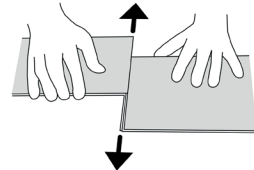
26

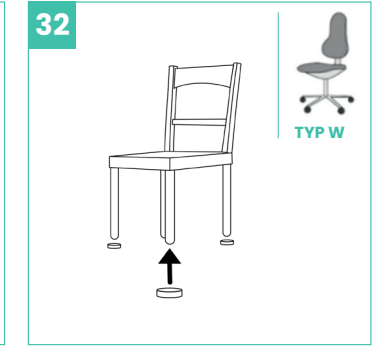
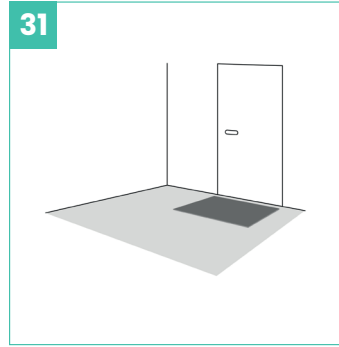
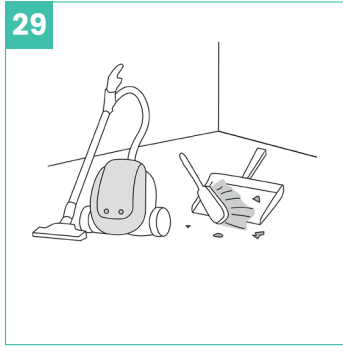


27



28





Cette technique sera utilisée pour poser toutes les rangées restantes.

Pour poser la dernière rangée, mesurez la distance entre le mur et la rangée posée et reportez-la sur la lame. La dernière rangée posée doit correspondre si possible à la moitié de la largeur d'une lame. N'oubliez pas le joint de dilatation de 5mm de largeur.

#### **PROFILÉS POUR JOINTS DE DILATATION SUR LA SURFACE**

Dans les pièces présentant une surface ininterrompue allant jusqu'à 150m<sup>2</sup>, il est possible d'effectuer la pose sans joints de fractionnement en doublant l'espace de dilatation en périphérie (env. 10 mm). La longueur maximale de pose ne devra pas excéder env. 12,50 m. Des profilés pour joints de dilatation appropriés devront être utilisés pour les pièces très étroites et longues. Les surfaces des pièces interrompues par des éléments de construction verticaux (piliers, cloisons, portes, etc.) doivent être séparées en posant des joints de dilatation (10 mm au minimum, en fonction de la surface) au niveau de ces éléments de construction.

Si des plinthes, profilés de transition ou profilés de finition d'extrémité sont posés, il est important de veiller à ce qu'ils ne soient jamais fixés au revêtement de sol ! L'utilisation de plinthes présentant des joints en silicone circonférentiels, qui fixent le revêtement de sol, entraîne l'exclusion de la garantie.

#### **REMARQUES IMPORTANTES CONCERNANT L'ACHÈVEMENT DE LA POSE**

- Retirez toutes les cales de dilatation
- Le revêtement ONEFLOR SOLIDE/RIGID CLICK ne doit jamais être fixé au sol, ni à des meubles de cuisine, à des poèles ou à d'autres éléments d'équipement fixes.

#### **Caractéristiques spéciales et situations exceptionnelles**

- Dans les vérandas ou les pièces similaires comportant de hauts vitrages panoramiques ou des portes-fenêtres orientées au sud, l'utilisation du revêtement ONEFLOR SOLIDE/ RIGID CLICK doit être considérée comme critique, en raison des extrêmes fluctuations de la température ambiante. L'utilisation doit donc faire l'objet d'une coordination et d'une autorisation séparées émanant de la société ONEFLOR-EUROPE.
- Afin d'éviter les variations/dommages du matériau, la pièce devra être ombragée de manière suffisante et une distance de 10 mm devra être maintenue sur les bords en cas de pose sur des surfaces exposées à un fort ensoleillement.
- Notre revêtement de sol design ONEFLOR SOLIDE/RIGID CLICK répond aux plus hautes exigences de qualité à de nombreux égards. Ceci s'applique également à la solidité à la lumière conformément à la norme EN 105-B02. Cependant, un test standard ne pourra jamais simuler l'intensité des rayons UV naturels, de sorte que des modifications partielles de la couleur ou des décolorations sont susceptibles de survenir sur des surfaces exposées à une forte incidence de rayons UV et insuffisamment ombragées.
- Des « écrans anti-rayonnement » (par ex. des plaques en film, en verre ou en métal) de dimensions suffisantes devront être disposés dans la zone des cheminées et des poêles. La dimension varie en fonction de la capacité thermique du foyer ou du poêle. Veuillez respecter à ce sujet les spécifications du fabricant de votre poêle.
- Si vous utilisez des mastics à élasticité permanente, nous recommandons d'appliquer au préalable un cordon de mousse pour joints d'étanchéité sur les surfaces des joints, puis de les remplir de composé acrylique, afin de créer une liaison à double face. Les joints scellés à élasticité permanente doivent être considérés comme des joints de maintenance. Il est nécessaire de vérifier régulièrement leur caractère fonctionnel et les remplacer si nécessaire.
- Le revêtement ONEFLOR SOLIDE/ RIGID CLICK doit être dissocié de tous les meubles ou équipements installés de manière permanente, tels que les blocs/éléments-cuisines, les poêles, etc.
- Si les meubles exercent des charges de pression statique élevées, il est nécessaire de s'assurer que la répartition des charges est suffisante (par ex. à l'aide de plaques de répartition des charges) et appropriée au poids de ces meubles.
- Veuillez utiliser uniquement des roulettes de chaises appropriées de type W ( souples).

#### **NETTOYAGE ET ENTRETIEN :**

Veuillez-vous référer à nos recommandations détaillées concernant le nettoyage et les produits de nettoyage disponibles sur [www.oneflor-europe.com](http://www.oneflor-europe.com)

La publication de ces instructions d'installation (à partir de 12/2021) entraîne la perte de la validité de toutes les versions précédentes.