

NEOTENJ

Réf : 700724 / 700725 / 714332

Termes et conditions de garantie



Les lames vinyles clipsables sont garanties 10 ans pour un usage résidentiel et sont garanties 5 ans pour un usage résidentiel à haute fréquentation.

Les lames vinyles clipsables garantissent pendant 10 ans (en cas d'usage résidentiel):

- L'absence de défaut de fabrication.
- L'absence de tache au contact de produit alimentaire (nourriture, boisson).
- La non altération du décor par l'usure (les rayures et pertes d'éclat ne sont pas considérées comme usure).

Les lames vinyles clipsables garantissent pendant 5 ans (en cas d'usage résidentiel à haute fréquentation) :

- L'absence de défaut de fabrication.
- La non altération du décor par l'usure (les rayures et pertes d'éclat ne sont pas considérées comme usure).

Remarques:

Veuillez vous assurer qu'il est possible d'obtenir un effet satisfaisant avant d'installer les produits, car les réclamations liées uniquement à une variation de couleur ou de teinte ne seront pas acceptées une fois le produit posé.

Tout produit qui serait endommagé ou de qualité inadéquate avant l'installation doit être retourné au magasin où vous l'avez acheté pour demander son remplacement ou son remboursement. Ceci n'affecte en rien vos droits.

FR

Termes et conditions de garantie

Lames vinyles biseautées
clipsables

Garantie à la résistance à l'humidité :

Les lames vinyles clipsables dans leur état d'origine sont conçues pour résister à un entretien normal et conforme au mode d'emploi.

La garantie à la résistance à l'humidité ne couvre pas les cas d'inondation, d'eau stagnante, de fuite de tuyauterie ou d'appareils ménagers, de déversement de produit ménager ou d'urine d'animal de compagnie.

Que faire si l'un des problèmes cités en première page se produit :

L'acheteur doit informer le fabricant du problème survenu et doit fournir :

- Une preuve d'achat valide (facture)
- Une description détaillée du problème et fournir des photos ou un échantillon montrant le problème.

Le produit garanti doit être remplacé par le fabricant avec son accord.

Limitations et restrictions :

Si le décor initial, la couleur ou le style ne sont plus disponibles, le fabricant se réserve le droit de fournir un autre produit présentant des caractéristiques et une valeur similaires que le client pourra choisir.

Les lames vinyles clipsables doivent être installées selon le manuel d'installation. Cette garantie ne sera pas applicable pour les dégâts survenus par les points suivants :

- Ce produit est uniquement réservé à une installation intérieure. Toute installation extérieure entraînera une annulation de la garantie.
- Installation du produit dans un espace où la température descend en dessous de 10°C ou monte au-dessus de 40°C.
- Après l'installation, assurez-vous de garder l'air ambiant conditionné à une température comprise entre 10 °C et 50°C.
- Accident, mauvais traitement ou usage.
- Rayures, pertes d'éclat ou impacts.
- Installation inappropriée n'étant pas en accord avec le manuel d'installation.
- Toute faute ou négligence de l'utilisateur
- Mauvaise maintenance.
- Dégâts survenus pendant le transport.
- Désastre naturel*.
- Dégât causé par une humidité excessive dans la dalle de béton ou de pression hydrostatique.
- Problème d'installation après avoir déjà clipsé/déclipsé plus de 2 fois les lames entre elles.
- Inondations dues aux distributeurs de glaçon, réfrigérateurs, éviers, machines à laver, fuite de plomberie, etc. ; l'eau stagnante ou les projections de nourriture/boisson quand elles ne sont pas nettoyées correctement.

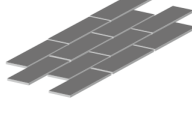
* intempéries, incendies et tous cas de force majeure reconnus par la jurisprudence.

Cette garantie s'applique sous réserve des législations nationales applicables aux fabricants de ce type de produits.

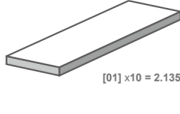
CFL Flooring (China) Co., Ltd.

Et dans le détail...

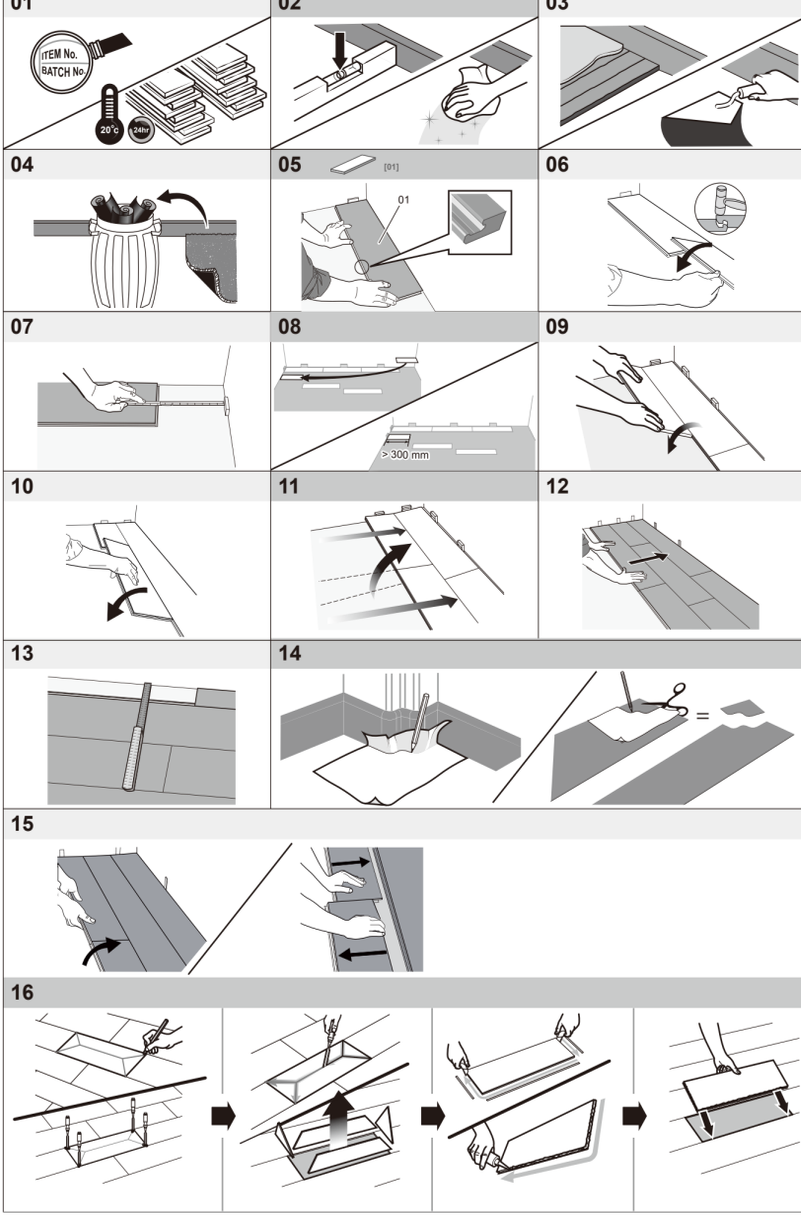
Lames Vinyles à Système Clic



Lames vinyles à système clic



Vous aurez besoin de



IMPORTANT - A CONSERVER POUR CONSULTATION ULTERIEURE : A LIRE SOIGNEUSEMENT

Sécurité

- ATTENTION: Les lames sont glissantes lorsqu'elles sont humides. Idéal pour toutes les pièces (cuisines et salles d'eau comprises). Ne pas utiliser dans des zones inondées ou inondables (tel que les saunas ou les douches)

Pour bien commencer...

Avis Important

Ce produit est uniquement réservé à une installation intérieure. Toute installation extérieure entraînera une annulation de la garantie. Après l'installation, assurez-vous de garder l'air ambiant conditionné à une température comprise entre 10 °C et 50 °C. Des températures excessivement élevées ou basses peuvent conduire les lames à s'étendre ou se contracter et ainsi provoquer des défauts visuels au sol qui ne seront pas garantis par le fabricant. Pour un résultat optimal, il est important de mélanger le contenu de 2 à 3 cartons pendant la pose pour assurer une variation de couleur aléatoire.

- Calculer la surface de la pièce avant l'installation et prévoir un supplément de 10% lors de l'achat pour les découpes.
- Si les boîtes de revêtement de sol ont été exposées plus de 2 heures à des températures extrêmes (en dessous de 10 °C ou au-dessus de 40 °C) dans les 12 heures avant l'installation, une acclimatation est nécessaire. Dans ce cas, garder les lames dans une température ambiante pendant au moins 12 heures avec l'emballage fermé avant de commencer l'installation. La température de la pièce doit être maintenue constante entre 20 et 25 °C avant et pendant l'installation.
- Pour les surfaces supérieure à 400 m² et ou les longueurs supérieures à 20m, utiliser des joints d'expansion.
- Avant de commencer l'installation, vérifier la surface. Elle doit être propre et nivelée (dé nivelée de max. 5 mm sur un périmètre de 3 m).
- Bien que ce revêtement de sol soit résistant à l'eau, il ne doit pas être utilisé comme une barrière à l'humidité ou pare vapeur. Le support doit être sec (max. 2,5% de teneur en humidité - méthode CM). Ne pas poser ces lames dans des zones à risque d'inondation.
- Ce sol est 100% résistant à l'eau et est compatible avec tous types de pièces incluant les pièces humides (salle de bain, cuisine...). Bien que le sol lui-même soit résistant à l'eau, toute flaque d'eau ou autre liquide, ou tapis de bain humides ne doivent jamais rester sur le sol, afin d'éviter les fuites au niveau de la périphérie du sol. La garantie ne couvre donc pas les fuites provenant d'une inondation totale de la pièce et/ou résultant d'une infiltration d'eau au niveau du joint périphérique ou du chanfrein.
- Si ce revêtement de sol est destiné à être installé sur un plancher de bois existant, il est recommandé de réparer les planches disjointes et les grincements avant de commencer l'installation.
- Pour une pose flottante, il faut laisser une distance de 6 mm entre les murs et les conduites (tuyaux, piliers, escaliers,...). Conseil: Pour installer autour de conduits ou tuyaux, les trous sciés dans la planche doivent être 20 mm plus large que le diamètre des tuyaux.
- Décider la direction d'installation. Il est recommandé de poser les lames de sorte que la longueur soit dans la même direction que la source de lumière principale.
- Mesurer la pièce. La lame de la dernière rangée doit être au moins 5 cm de large. Si ce n'est pas le cas, ajuster la largeur de la première rangée au début de la pose. Toujours laisser un espace d'expansion d'au moins 6 mm. Dans les couloirs étroits, il est recommandé d'installer les lames parallèlement à la longueur de la pièce.
- Inspecter chaque lame lors du déballage. Aucune réclamation liée à des défauts de surface ne sera acceptée après la pose.
- Pour éviter les brusques écarts de températures qui peuvent potentiellement nuire à l'installation, il n'est pas recommandé d'installer sur un système de chauffage électrique par le sol. Ceci ne sera pas couvert par la garantie du fabricant. Veuillez suivre ci-dessous les directives de votre installateur de chauffage par le sol (à base de l'eau). S'assurer que la température du sol ne dépasse pas les 27 °C. Avant de commencer l'installation, mettre le système au maximum pour enlever l'humidité résiduelle du ciment. Arrêter le chauffage par le sol au moins 48 heures avant l'installation. Le teneur maximale en humidité est de 1,5% (méthode CM). S'assurer que la température dans la pièce est au minimum 15°C pendant l'installation. Après la pose, il est recommandé de régler la température du chauffage par le sol de manière graduelle. Pour plus d'information, veuillez suivre les directives de votre installateur de chauffage par le sol.

- > Vérifiez bien que tous les numéros de lots soient les mêmes et que vous avez acheté suffisamment de paquets pour pouvoir effectuer le travail entièrement.
- > règles de base:
Le sol doit être impérativement dur, sec, lisse, à niveau, propre et complètement exempt de poussières, fissures, et corps gras. Les surfaces irrégulières doivent être nivelées avant la pose des dalles/lames. Si nécessaire, demandez conseil à un spécialiste.
- > Pose sur une surface déjà carrelée ou un parquet ou sol stratifié existants :
Consolidez et fixez les lames ou carreaux instables. Il est conseillé d'appliquer un enduit de lissage adapté pour gommer les irrégularités, surtout si votre sol existant est chanfreiné.
> Pose sur un ancien revêtement vinyle :
Vérifiez qu'il existe une seule couche de vinyle existante (si plusieurs couches existent, les arracher). Assurez-vous que le vinyle existant est propre, sec et bien collé au support. La surface doit être plane sans jour apparent.
- > Pose sur un ancien revêtement textile:
Arrachez/déposez le revêtement. Appliquez un nouvel enduit de lissage si nécessaire, poncez le sol puis aspirez très soigneusement les poussières.
- > Commencez une pose de votre sol dans le coin gauche du mur le plus long, avec la languette apparente du clic orientée vers vous. Prévoyez un espace de dilatation de 6 mm de large à gauche, puis placez la lame contre le mur.
- > Deuxième planche, première rangée: déposer verticalement la lame et presser le bout avec un maillet en caoutchouc afin qu'elle se verrouille fermement dans la planche précédente jusqu'à ce qu'elles soient toutes les deux à la même hauteur. S'assurer que les deux lames soient parfaitement alignées. NOTE: Si les deux lames ne sont pas à la même hauteur ou ne sont pas bien verrouillées ensemble, suivre les instructions de démontage en bas de page, démonter et vérifier si des débris sont coincés dans le clic faisant obstruction au verrouillage.
- > À la fin de la première rangée, prévoyez un espace de dilatation de 6 mm entre le mur et celle-ci, puis mesurez la longueur de la dernière lame à poser.
- > Pose de la deuxième rangée.
Si la chute de la rangée précédente atteint une longueur minimale de 30 cm, utilisez celle-ci pour commencer la rangée. Sinon, découpez une lame en deux. Prévoyez un espace de dilatation de 6 mm par rapport au mur.
> En général, la distance minimale entre les extrémités des lames dans les rangées parallèles ne doit pas être inférieure à 15 cm.
- > Placez la lame en formant un angle avec la lame de la rangée précédente, appuyez vers l'avant et abaissez en même temps pour verrouiller le rebord long de la lame.
- > Prendre une nouvelle lame et l'insérer en l'inclinant par le bout dans la lame précédente puis rabattre la lame vers le sol. Utiliser un maillet en caoutchouc afin qu'elle se verrouille fermement dans la planche précédente jusqu'à ce qu'elles soient toutes les deux à la même hauteur. S'assurer que les deux lames soient parfaitement alignées.
NOTE: Si vous remarquez que les deux lames ne sont pas à la même hauteur ou ne sont pas bien verrouillées ensemble, suivre les instructions de démontage au bas de la page, démonter et vérifier si des débris sont coincés dans le cliquet faisant.
- > Soulevez la lame (avec la précédente de la même rangée) légèrement pour former un angle d'environ 30°, puis pressez contre la rangée précédente. Plaquez au sol lorsque les lames sont fermement positionnées ensemble.
- > Après trois rangées, ajustez la distance entre le mur avant et les lames installées en décalant d'un espace de dilatation de 6 mm.
- > Les rangées en bordure doivent présenter une largeur minimale de 5 cm. N'oubliez pas l'espace de dilatation de 6 mm supplémentaire requis.
- > Pour réaliser des découpes irrégulières (autour de tuyaux, cadres de porte...), dessinez puis découpez les contours sur un carton qui vous servira de patron pour redessiner les contours sur la lame à découper. N'oubliez pas l'espace de dilatation de 6 mm supplémentaire requis.
- > Démontage: Premièrement séparer la rangée entière en soulevant soigneusement et en la libérant de la rangée précédente. Puis pour séparer les lames, les laisser à plat sur le sol et les glisser horizontalement. Si les lames ne se séparent pas facile, soulever légèrement les deux lames en angle (5°) et les démonter toujours en les glissant horizontalement.
- Gardez quelques lames de rechange en cas de nécessité ultérieure. Si vous devez remplacer une lame utilisez un ciseau à bois bien affûté, coupez la lame au milieu, puis au niveau de chaque coin. Prenez soin de ne pas couper de câblages ou canalisations sous-plancher. Soulevez les morceaux découpés pour les déloger. Sur une lame de rechange, découpez la languette du côté court et la rainure de côtés longs et courts. Appliquez une fine couche de colle sur les languettes des lames restantes sur le sol. Placez la lame en insérant la languette dans la rainure à une extrémité du trou. Abaissez délicatement la lame, puis appliquez un poids uniformément réparti sur la lame pendant 48 heures jusqu'au séchage de l'adhésif.

Et dans le détail...

Les 5 règles d'or pour l'entretien

- 1 Une fois la pose terminée, vérifiez de nouveau le sol pour vous assurer que toutes les lames sont bien installées.
- 2 Lors du nettoyage, n'utilisez jamais une quantité d'eau excessive. Balayez/aspirer régulièrement pour enlever la poussière et les petites particules, nettoyez à l'aide d'une serpillière humide et d'un détergent doux.
- 3 N'utilisez pas de patins nettoyants abrasifs, ni de cires, ni de vernis.
- 4 Les talons aiguilles et projections de cendres peuvent endommager vos sols.
- 5 Appliquez des patins de feutre sous vos meubles.



CE	
Castorama France, C.S. 50101 Templemars, 59637 Wattignies CEDEX. www.castorama.fr DOP N° CAS10-700725-CFL-16 - Merci de consulter le site www.castorama.fr pour accéder à la déclaration de performance du produit.	
EN14041	
16	
Revêtements de sol hétérogènes à base de polychlorure de vinyle	
Revêtement au feu	Classe B _{s1}
Formaldéhyde	E1
Glissance	DS
Conductivité thermique	0.173 W/m.K

Castorama France
C.S. 50101 Templemars
59637 Wattignies CEDEX
www.castorama.fr
N°Azur 0 810 104 104
Dites «Questions» - gsm. appel local
Fabriqué en RPC

Rigide - Solide - Résistant à l'eau

17 kg
Porter avec soin

Résiste au soleil

Compatible au chauffage au sol

Résiste aux chocs

Confort de marche

Pose clipsable facile

Utilisation en pièce humide possible

Entretien facile et rapide

EMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR
A+
A+ A B C
Information sur le niveau d'émission de polluants intérieurs de ce produit pour l'habitation, la pièce, le bâtiment, le site et les autres lieux.
pour plus d'informations, voir le site www.castorama.fr