



GUIDE DE POSE POUR LAMES CLIPSABLES CLIP 55 EDILIS



CLICK

V2-31.08.2021

LIRE ATTENTIVEMENT CETTE NOTICE AVANT DE COMMENCER L'INSTALLATION DE VOTRE REVÊTEMENT. EN CAS DE NON-RESPECT DES PRÉSENTES PRÉCONISATIONS, LA GARANTIE NE POURRA ÊTRE APPLIQUÉE.

1 - UTILISATION

Les revêtements de sol EDILIS sont exclusivement destinés à un usage dans les locaux intérieurs neufs ou anciens.

Le revêtement peut être installé sur des planchers chauffants (conformément à la norme NF DTU 53.12 sous réserve du respect des conditions du §3 « Avant l'installation »). La pose sur un plancher chauffant rayonnant électrique ou sur un plancher chauffant réversible n'est pas autorisée.

IMPORTANT :

Ne pas installer le revêtement dans les vérandas, dans un mobil home, dans un habitat de loisir léger, dans les jardins d'hiver, dans les locaux ayant une température < 15 °C, sur des supports fortement dégradés, sur un support ayant des remontées d'humidité, sur des planchers en panneaux de bois.

1 IMPORTANT :

- Maintenir constamment la température de la pièce où est installé le revêtement entre 15 et 27 °C (si besoin mettre en place un système de chauffage ou de refroidissement de la pièce pour maintenir ces conditions ambiantes).
- En cas d'exposition à l'ensoleillement (présence de baie vitrée, de fenêtre de toit ou de puits de lumière), prévoir une protection par occultation pour éviter une dilatation importante du produit.

Le non-respect de ces recommandations donnera lieu à une exclusion de la garantie. Pour toute information technique complémentaire, demandez conseil à un spécialiste.

2 - MATÉRIEL RECOMMANDÉ

Matériel recommandé pour une bonne installation du revêtement :

- Un mètre, une règle ou équerre métallique, un cutter, un maillet en caoutchouc, des gants anti-coupure, des cales de réglage et un crayon ou une craie.

3 - AVANT L'INSTALLATION

2 Vérifier que le numéro de lot est identique sur l'emballage de tous les paquets. Déballer le revêtement et le mettre à plat par petites piles (décors vers le haut), au minimum 48 h avant l'installation dans un local clos, aéré et à l'abri de l'humidité sur une surface plane et propre.

3 IMPORTANT :

Lors de l'installation sur un sol chauffant, éteindre celui-ci au minimum 48h avant. La température au sol ne doit jamais excéder 27 °C.

4 Avant l'installation, exclure les lames présentant un éventuel défaut (visuel, rainure ou languette endommagée). En cas de défaut récurrent, prévenir votre revendeur et ne pas commencer la mise en œuvre sans son accord.

Enlever tout corps étrangers (poussière, débris, ...) éventuellement présents sur la languette ou dans la rainure qui pourraient empêcher un bon emboîtement des lames.

4 - PRÉPARATION DU SUPPORT

Vérifier l'état du support avant l'installation du revêtement.

TYPE DE SUPPORT	PRÉCONISATION DE POSE
Dalle ou chape béton/ciment (après séchage)	Flèche < 5 mm sous la règle de 2 m et < 1 mm sous le réglé de 20 cm
Ancien sol PVC compact ou linoléum	Flèche < 5 mm sous la règle de 2 m et < 1 mm sous le réglé de 20 cm Désaffleurement < 1 mm Ouverture des joints < 2 mm
Ancien carrelage ou carreaux de ciment	Sceller les carreaux non adhérents Désaffleurement < 2 mm Profondeur des joints < 2 mm Ouverture des joints < 6 mm
Vinyles amiantes (dans le strict respect de la réglementation en vigueur)	Revêtement adhérent, non manquant et non abimé Désaffleurement < 1 mm Ouverture des joints < 2 mm En cas d'exposition à l'ensoleillement, l'installation sur ce support n'est pas permise
Ancien parquet massif ou ancien parquet collé/cloué	Consolider les lames par vissage si nécessaire Désaffleurement < 1 mm Ouverture des joints < 2 mm Sinon poncer et appliquer un primaire d'accrochage et un ragréage fibré adapté
Ancien revêtement de sol PVC acoustique, caoutchouc, moquettes, textiles ou stratifiés	Dépose du revêtement et de la sous-couche éventuelle Grattage si présence de colle
Ancien parquet contrecollé, planchers sur solivage, parquets flottants, ou panneaux OSB	Installation non recommandée

Pour les supports ne respectant pas les préconisations de pose ci-dessus et présentant de fortes irrégularités, appliquer un primaire d'accrochage et un enduit de lissage adapté au support (ou un ragréage fibré pour les parquets). Poncer les éventuelles aspérités afin d'avoir une surface lisse.

Respecter les recommandations du fabricant de l'enduit et du primaire d'accrochage.

Installer sur un support propre, plan, dur, lisse, sec, sans remontée d'humidité et exempt de fissures. Éliminer et/ou aspirer les résidus présents sur la surface du support (poussière, colle, graisse, cire, plâtre, peinture, laitance...).

En cas de doute sur la nature du support et son état, demandez conseil à un spécialiste. Le revêtement possède une sous-couche acoustique intégrée. Il n'est donc pas nécessaire d'installer une sous-couche acoustique sur le support.

5 - INSTALLATION DU REVÊTEMENT

ETAPE 1 - CONDITION D'INSTALLATION ET IMPLANTATION DES LAMES

- Pour l'installation, la température ambiante et celle du support doit être comprise entre 15 °C et 27 °C.

5 - Disposer l'axe de démarrage de la 1^{ère} rangée par ordre de priorité perpendiculairement au mur de la fenêtre principale en divisant la longueur de la pièce en 2 parties identiques.

- Largeur de la 1^{ère} et dernière rangée > 5 cm. Dans le cas contraire, décaler l'axe de démarrage

6 - Longueur d'une lame > 25 cm.

7 8 - La pose se fera à joints décalés à répétition ou à joints décalés perdus avec un décalage de 25 cm minimum par rapport à la rangée précédente.

ETAPE 2 - JEU PÉRIPHÉRIQUE DE DILATATION

9 - Installer le revêtement de sol avec un jeu périphérique de 8 mm en utilisant des cales de réglage entre le revêtement et le mur. Prévoir également un jeu périphérique autour de tous les éléments fixes (passage de tuyau, colonne,...).

- Pour les surfaces de taille supérieure à 400 m² et ayant une dimension supérieure à 20 mètres linéaires, faire un joint de fractionnement de 10 mm au milieu de la pièce avec ajout d'un profilé adapté à fixer sur le support et non pas sur le revêtement.

- Il est impératif de veiller à respecter une dilatation périphérique de 8 mm autour des éléments fixes et lourds (chambranles de porte, îlots de cuisine, pieds d'une grosse armoire ...).

ETAPE 3 - INSTALLATION

- Présenter la première lame (rainure vers vous) dans le coin gauche de la pièce à revêtir en reculant par rapport à la première rangée. Retirer à l'aide d'un cutter la languette et la rainure se trouvant au contact des cales de réglage.

10 - Placer la lame suivante en introduisant la languette du grand côté dans la rainure de celle qui précède avec un angle de 12° (ou contre les cales de réglage pour la première rangée).

11 - Une fois le grand côté emboîté sur toute sa longueur, approcher doucement la lame vers le petit côté de la lame précédente et verrouiller la par pression verticale à l'aide du maillet en partant du grand côté et en allant vers l'extérieur.

- Vérifier que les lames sont parfaitement emboîtées avec la rangée précédente avant de commencer la rangée suivante. Si besoin, utiliser le maillet en prenant soin de ne pas frapper sur la languette ou la rainure de la lame.

- Procéder ainsi pour l'ensemble de la pièce à couvrir.

ETAPE 4 - DÉCOUPE D'UNE LAME

Pour la pose des dernières lames à l'extrémité de chaque rangée, une découpe par report est nécessaire.

Cette découpe consiste à :

12 - Superposer une lame A sur la dernière lame entièrement installée.

- Placer une autre lame B contre les cales de 8 mm plaquées sur le mur en chevauchant partiellement la précédente et en recouvrant intégralement la zone de sol restante.

- Se servir de la lame comme règle pour tracer une ligne repère qui sert de guidage pour la découpe.

- Tirer un trait de cutter en suivant le repère de guidage.

13 - Plier la lame jusqu'à sa rupture et enlever les bavures si besoin.

14 - Placer le morceau A sur la zone restant à couvrir.

- Utiliser le morceau A' pour commencer la prochaine rangée.

15 - Pour les découpes irrégulières, faire la découpe avec un cutter ou une scie sauteuse après avoir tracé la forme à couper.

ETAPE 5 - FIN DE L'INSTALLATION

Une fois le revêtement installé, retirer les cales de réglage en périphérie. Pour parfaire la finition, mettre en place une plinthe rapportée en bois ou en PVC ou un profilé quart de rond.

Pour les pièces d'eau (salle de bain ou sanitaires), traiter la périphérie avec un mastic d'étanchéité adapté (type silicone sanitaire).

La mise en circulation et l'aménagement peuvent se faire immédiatement après l'installation du revêtement.

Lors de l'installation sur un sol chauffant, faire la remise en chauffe graduellement (par tranche de 5 °C) pendant au moins 7 jours après la pose.

Une attention particulière sera faite lors de l'agencement du mobilier afin de ne pas endommager le revêtement (avec une protection adéquate).

La mise en place de tapis de protection sous les fauteuils à roulettes est recommandée.

ETAPE 6 - ENTRETIEN

Se référer au guide d'entretien disponible sur le site www.chausson.fr.

Effectuer l'entretien courant par aspiration et/ou par balayage humide en fonction de l'encrassement du revêtement.

Lors de l'entretien par balayage humide, utiliser un détergent neutre non abrasif pour conserver un bon aspect du revêtement.

Traiter les taches de la façon suivante :

- Eau de javel diluée ou vinaigre blanc pendant quelques minutes sans frotter (encre, moutarde, tomate, sang, mercurochrome...)

- Chiffon avec un antirouille textile (trace de rouille)

- Chiffon imbibé de white-spirit (graisse, feutre, stylo...)

Effectuer un rinçage minutieux après traitement de la tache.

IMPORTANT :

- Ne pas laver la pièce à grandes eaux. La présence de flaques d'eau devra être éliminée dès que possible.

- Ne pas utiliser de cires ou de vernis vitrifiant.

- Ne pas utiliser de produits chimiques à base de solvant ou de chlore (type acétone, trichloréthylène...), de savon noir, de produits à base d'huile de lin.

- Remplacer les éléments en caoutchouc du mobilier (roulettes, piètements, tapis, ...) ou prévoir une protection par des éléments en plastique ou en feutre.

- Utiliser des coupelles sous les pieds du mobilier ciré ou lourd.

- Placer aux niveaux des accès extérieurs des paillassons ou autres systèmes pour limiter le transfert des particules abrasives (boue, gravillons, cailloux).

- Protéger les zones pouvant être exposées à une source de chaleur (poêle, cheminée, cendre de cigarette...).

ETAPE 7 - REMPLACEMENT D'UNE LAME

16 - Fendre au cutter la lame en diagonale en partant du centre,

17 - Réchauffer si besoin la lame avec un sèche-cheveux ou un décapeur thermique à basse température pour la rendre plus souple,

- Retirer ensuite les morceaux en partant du milieu pour ne pas endommager les autres lames.

18 - Installer une nouvelle lame. Si besoin, enlever la languette du petit côté.

ETAPE 8 - GARANTIE

La société CHAUSSON garantit ses revêtements de sol contre tout vice de fabrication à compter de leur date d'achat. La période de garantie de la gamme EDILIS est de 15 ans.

Pour toute réclamation, il convient de s'adresser à votre agence CHAUSSON MATÉRIAUX, muni de la facture correspondante.

Dans tous les cas, se référer aux conditions de garantie disponibles sur le site internet : www.chausson.fr

LIRE ATTENTIVEMENT CETTE NOTICE AVANT DE COMMENCER L'INSTALLATION DE VOTRE REVÊTEMENT. EN CAS DE NON-RESPECT DES PRÉSENTES PRÉCONISATIONS, LA GARANTIE NE POURRA ÊTRE APPLIQUÉE.

