

## Manuel d'installation Herringbone



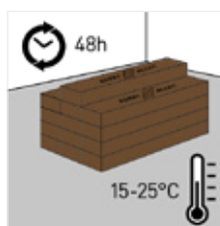
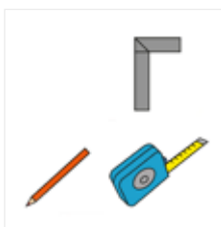
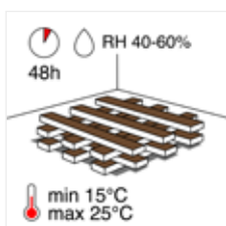
Classe 23/33/42 : la collection **ZENN** est conçue pour:

- Usage domestique : chambres à coucher, séjours, cuisines, entrées
- Utilisation commerciale générale : salles de classe, petits bureaux, hôtels, boutiques

Pour un résultat parfait et conforme aux exigences de la garantie, nous vous conseillons de suivre attentivement les instructions d'installation ci-dessous. Veuillez également vous référer aux réglementations locales qui peuvent varier selon les pays.

Zenn Glue Down ne convient pas à l'utilisation en extérieur et aux vérandas/jardins d'hiver.

### 1. planifier l'installation



Il est nécessaire de stocker les boîtes à température ambiante pendant 48 heures ou au moins jusqu'à ce qu'elles atteignent la température ambiante avant l'installation. N'ouvrez pas les paquets, mais veillez à les empiler de manière à ce qu'ils soient le plus possible en contact avec l'air.

Le sol doit être installé à une température ambiante de 15 à 25 °C et à une humidité relative de 40 à 60%.

#### outils:

- cutter
- crayon
- équerre en T
- mètre
- colle/adhésif et spatule
- rouleau maroufleur (45 kg)

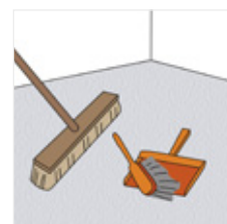
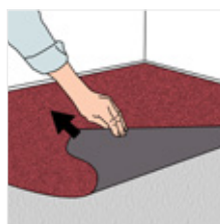
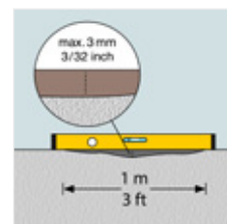
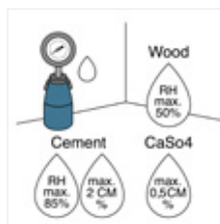
### 2. préparation du support

Une préparation minutieuse du support est essentielle pour obtenir un excellent résultat. Les matériaux souples tels que la moquette, le vinyle, le linoléum, le liège, etc. doivent être enlevés. Nettoyez le support avant de commencer la pose, c'est-à-dire enlevez toutes les traces de plâtre, de peinture, de colle, d'huile, de graisse, de débris (y compris les clous), etc. et passez l'aspirateur.

La collection Zenn Herringbone peut être installée sur du béton, une chape et la plupart des sols durs existants (par exemple, les revêtements en aggloméré ou en plaques de plâtre), à condition que le support soit plan, sec, propre, stable, fixe et exempt de fissures.

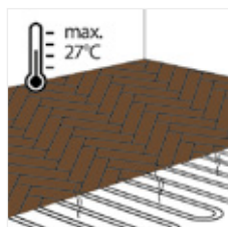
Le support doit être parfaitement sec:

- Bois et matériaux à base de bois, max. 50% d'humidité relative
- Sol en béton et béton léger, max. 2,0 CM % (1,8 CM % si chauffage au sol)
- Plâtre et sol à base de plâtre, max. 0,5 CM % (0,3 CM % si chauffage au sol)



Le support doit être plan (écart de planéité maximal de 3 mm par m ou de 1 mm sur une longueur de 20 cm). Si l'écart indiqué est dépassé, le support doit être égalisé à l'aide d'un enduit approprié. Lissez les arêtes vives et bouchez les trous éventuels. C'est important car un support inégal peut provoquer des dégradations ou se répercuter sur le nouveau sol, ce qui donne une surface inesthétique et provoque une usure excessive sur les points hauts ou des enfoncements sur les points bas.

### 3. chauffage/refroidissement par le sol



Zenn Gluedown est compatible avec le chauffage au sol, à condition que la température à la surface du revêtement de sol ne dépasse pas 27°C. En cas de chauffage électrique par le sol, il est recommandé de ne pas dépasser 60 W/m<sup>2</sup>. Il faut tenir compte du fait que les joints de dilatation entre les différents cercles chauffants dans le support doivent être reportés sur le revêtement de sol.

### 4. installation



Le port de gants est recommandé pour protéger vos mains. Veillez à ce que des lots identiques soient utilisés au moins pour chaque pièce/zone. Vérifiez que toutes les lames ne présentent pas de défauts visibles dans des conditions d'éclairage optimales, avant et pendant la pose.

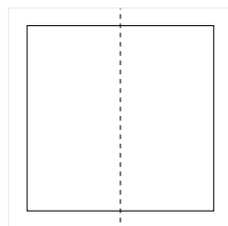
Les lames présentant des défauts ou des dommages ne doivent pas être installées. Veillez à mélanger des lames provenant de différentes boîtes afin d'obtenir un sol plus naturel. Les lames gluedown doivent être posées collées, et non pas vissées ni clouées sur le support.

### étape par étape

#### important:

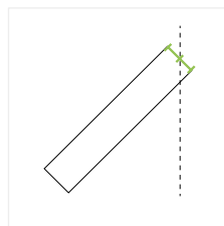
Le positionnement du motif sur la longueur et la largeur peut varier. Mesurez et calculez soigneusement la surface, puis décidez et marquez les lignes médianes et/ou de référence correctes avant de commencer la pose. Il est préférable, d'un point de vue visuel, que le motif soit réparti de manière égale à gauche et à droite, à l'avant et à l'arrière du calepinage dans la pièce/zone principale.

#### étape 1



Déterminez le sens de pose des lames en chevrons. Calculez la répartition des lames sur la largeur de la pièce ou de l'espace et tracez une ligne droite à travers toute la pièce.

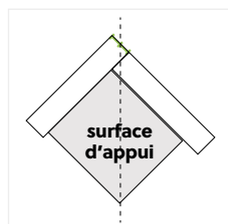
#### étape 2



Surlignez la deuxième ligne afin de créer la section (par exemple, 5 rangées de large) qui doit être collée avec le bon type de colle. La ligne médiane passe toujours par le milieu du côté court de la lame.

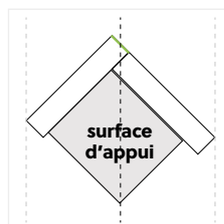


## étape 3



Étalez uniformément la bonne quantité de colle sur le support et laissez agir (temps d'ouverture) jusqu'à ce qu'elle atteigne sa force d'adhérence initiale. Placez une surface d'appui (avec un angle parfait de 90°) à 45° de manière à ce que la ligne médiane passe par le centre du haut de la lame supérieure.

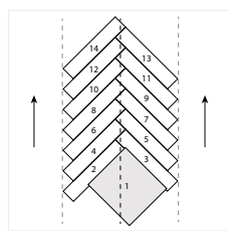
## étape 4



Vous pouvez maintenant tracer 2 lignes de guidage qui délimitent la zone de pose. Posez les lames en respectant le sens des flèches du support, sur la surface encollée.

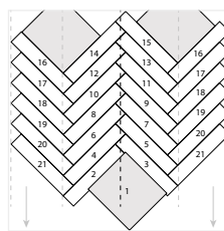
Zenn Glue down comporte des flèches de pose au dos des lames. Le but de ces flèches est d'orienter les lames dans la même direction lors de la pose.

## étape 5



Posez maintenant les lames en forme de V dans l'ordre indiqué ci-dessus. Appuyez toujours fermement sur le côté long pour que l'angle de 90° soit respecté. Complétez cette ligne jusqu'à la fin de la pièce.

## étape 6



Continuez maintenant par l'autre côté et installez tout d'abord votre surface d'appui à 45°. Placez ensuite la moitié de la forme du V et travaillez dans l'autre sens. Appuyez toujours fermement sur le côté long pour que l'angle de 90° soit respecté.

## étape 7

Marouflez immédiatement chaque section à l'aide d'un rouleau maroufleur (minimum) de 45 kg. Roulez plusieurs fois, dans des directions différentes, pendant le temps d'action de l'adhésif.

## étape 9

Répétez les étapes 3 à 6 jusqu'à ce que l'installation soit terminée.

### Remarque

Laissez le sol intact afin de compléter le processus de durcissement, pendant 24 heures après l'installation. Évitez de marcher après la pose. Attendez au moins 4 heures avant de le faire.

### 6. colles recommandées

MARQUE	ADHESIF	SPATULE	CONSOMMATION
F BALLS	F44 Adhésif acrylique	A1	250 g/m <sup>2</sup>
	F46 Acrylique sensible à la pression	A1-A2	250-330 g/m <sup>2</sup>
ARDEX	AF175 Sensible à la pression	A2	260 g/m <sup>2</sup>
	AF145 Sensible à la pression	A2	260 g/m <sup>2</sup>
UZIN KE 66	<b>Pour un usage résidentiel</b> Colle PVC et caoutchouc à haute résistance au cisaillement, avec rainures adhésives dures, avec exigence maximale pour la qualité de l'air dans la pièce. GISCODE D 1, sans solvant EMICODE EC 1 PLUS - très faible émission, contribution leed	A2	~280 g/m <sup>2</sup>
UZIN KE 68	<b>Pour un usage résidentiel et commercial</b> Colle wet-bond, de contact ou à dispersion, à pouvoir adhésif très élevé. Temps de mise en oeuvre long, résistance d'adhésion très élevée, excellente résistance plastique, GISCODE D 1, sans solvant EMICODE EC 1 PLUS - très faible émission	A2	250 - 320 g/m <sup>2</sup>
MAPEI	Ultrabond ECO 4 LVT	meilleure gamme de l'UE	
	Ultrabond ECO VS 90 Plus	Gamme UE	
	Ultrabond ECO V4 SP Fiber	Gamme UE	
		A1	250 g/m <sup>2</sup>
	A2	400 g/m <sup>2</sup>	
Ultrabond ECO 360	Gamme US		
Ultrabond ECO 300	Gamme US		
A1	185-245 pieds carrés par gal US.		
A1	185-245 pieds carrés par gal US.		
THOMSIT	K 188 E	A2	ca. 250-300 g/m <sup>2</sup>

### 7. finition du sol

BerryAlloc propose une large gamme d'accessoires au design intemporel pour la touche finale:

- Plinthe assortie de 60 mm de hauteur
- Profils assortis
- Profils en aluminium
- Des plinthes blanches à peindre sont également disponibles et peuvent être utilisées non peintes ou peintes dans la même couleur que votre mur.

## 8. entretien et maintenance

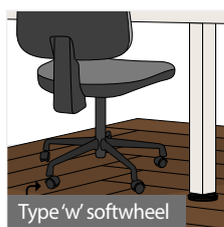
### Nettoyage initial

Commencez par enlever toute la saleté et la poussière du revêtement à l'aide d'un balai ou d'un aspirateur. Nettoyez ensuite avec de l'eau et un produit de nettoyage neutre approprié, au moins deux fois et jusqu'à ce que l'eau reste propre. Nous recommandons vivement d'utiliser les produits Vinyl Planks cleaner & PU protect BerryAlloc. Tout autre produit nettoyant peut contenir des agents qui endommagent les revêtements de sol résistants.



### Instructions de nettoyage courant

Passez l'aspirateur ou utilisez une serpillière humide. Nous recommandons vivement d'utiliser les produits de nettoyage Vinyl Planks BerryAlloc, car d'autres produits peuvent endommager la surface de votre revêtement de sol. Ne pas inonder le sol ni laisser une flaque d'eau sur le sol. Rincez abondamment et absorbez l'eau résiduelle.



Pour maintenir votre sol en bon état, il est important de **placer des paillassons sans couche en caoutchouc à toutes les entrées**, afin d'éviter la saleté ou les gravillons sur votre sol. L'utilisation de paillassons éliminera les particules abrasives transportées par les chaussures et réduira les dommages. Ne pas utiliser de tapis à dos en caoutchouc, car un contact prolongé avec le caoutchouc peut provoquer une décoloration permanente. Ne placez jamais de paillassons sur un sol mouillé.



Les chaises de bureau à roulettes, les pieds de meubles, les appareils de fitness, etc. doivent être équipés de roulettes souples, sans caoutchouc, afin d'éviter d'endommager le sol de manière permanente. Utilisez un tapis de bureau adapté.

Nous recommandons l'**utilisation de patins en feutre ou de pieds de protection pour les articles contenant du caoutchouc**, tels que les pieds de chaises, les pieds de meubles, les appareils de fitness, etc. Utilisez une protection spécifique sous

## 9. garantie

En suivant les instructions mentionnées ci-dessus, vous prolongerez la longévité de votre revêtement de sol vinyle rigid click et assurerez la validité de la garantie. Pour plus d'informations, veuillez consulter nos conditions et politique de garantie.

## 10. informations légales

Ce document présente les instructions générales d'installation, basées sur les dernières informations disponibles. Pour un résultat optimal et pour assurer la validité de la garantie, ces instructions doivent être suivies attentivement. Ce document remplace toutes les versions précédentes et est valable jusqu'à nouvel ordre. Ces informations représentent les connaissances techniques au moment où ce document a été publié et peuvent être modifiées, complétées ou remplacées à tout moment.

Veuillez consulter régulièrement le site web suivant pour les mises à jour: [www.berryalloc.com](http://www.berryalloc.com)