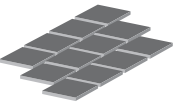


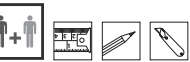
colours

Dalles vinyle avec système clic



Dalles vinyle système clic

Vous aurez besoin de



<p>01</p>	<p>06</p>	<p>11</p>	<p>14</p>
<p>02</p>	<p>07</p>	<p>12</p>	
<p>03</p>	<p>08</p>	<p>13</p>	
<p>04</p>	<p>09</p>	<p>13</p>	
<p>05</p>	<p>10</p>	<p>13</p>	

IMPORTANT - A CONSERVER POUR CONSULTATION ULTERIEURE : A LIRE SOIGNEUSEMENT

Sécurité

ATTENTION: Les dalles sont glissantes lorsqu'elles sont humides.

Pour bien commencer...

IMPORTANT

> Revêtement de sol à usage résidentiel intérieur.

> La température de la pièce ne doit pas descendre en dessous de 15°C.

> L'utilisation est déconseillée dans une pièce avec exposition directe à travers une baie vitrée ou une fenêtre de toit (dilatation des dalles à la chaleur).

Votre revêtement de sol est compatible avec tout système de chauffage au sol «basse température» (température maximale de surface : 28°C). En cas de doute, veuillez contacter un installateur spécialisé. Effectuez la pose après préchauffage pendant trois semaines puis arrêtez le chauffage au moins 48h avant la pose. Le système de chauffage par le plancher doit ensuite être rallumé graduellement pendant au moins 7 jours après la pose.

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 et entre les dalles. 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. Pour renforcer l'étanchéité dans les pièces humides, traiter la périphérie dans les pièces humides, traiter la périphérie avec un mastic d'étanchéité adapté.

01 > 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. Important : Les dalles doivent être déballées et conservées à plat dans la pièce de pose à température ambiante, 24 heures minimum avant la pose. Lors de l'installation, la température ambiante doit être maintenue entre 20°C et 25°C.

02 > règles de base:
L'utilisation d'une sous-couche n'est pas nécessaire. 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. Si nécessaire, demandez conseil à un spécialiste.

03 > pose sur une surface déjà carrelée ou un parquet :
Consolidez et fixez les lames ou carreaux instables. Il est conseillé d'appliquer un enduit de lissage adapté pour gommer les irrégularités.

04 > pose sur un ancien revêtement PVC, textile ou sol stratifié:
Arrachez/déposez le revêtement. Appliquez un nouvel enduit de lissage si nécessaire, poncez le sol puis aspirez très soigneusement les poussières.

Et dans le détail...

05 > Commencez la 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 5 mm de large à gauche, puis placez la dalle contre le mur.

06 > Insérez la languette de la dalle suivante dans la rainure de la première, selon un angle de 30°, pour engager le joint, puis abaissez-la vers le sol pour la verrouiller en place. Répétez l'opération sur toute la rangée.

07 > À la fin de la première rangée, prévoyez un espace de dilatation de 5 mm entre le mur et celle-ci, puis mesurez la longueur de la dernière dalle à poser.

08 > Travaillez selon une disposition en quinconce au fur et à mesure des rangées.

09 > À partir de la deuxième rangée, réalisez la rangée complète indépendamment de la rangée précédente, en assemblant chaque dalle. Utilisez des connecteurs pour bien garder le clipsage fixe et s'assurez du bon alignement. Remarque : fabriquez les connecteurs en découpant une dalle en petits morceaux de 10 cm de long.

10 > Clipssez la deuxième rangée entièrement dans la première rangée. Pour cela, soulevez les dalles de la deuxième rangée selon un angle de 30° pour insérer la languette dans la rainure précédente, progressivement le long de la rangée.

11 > Vérifiez bien que toutes les dalles sont bien clipsées, et retirez les connecteurs.

12 > Après trois rangées, ajustez la distance entre le mur avant et les dalles installées en décalant d'un espace de dilatation de 5 mm.

13 > 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 dalle à découper.

14 Gardez quelques dalles de rechange en cas de nécessité ultérieure. Si vous devez remplacer une dalle utilisez un ciseau à bois bien affûté, coupez la dalle 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 dalle de rechange, découpez la languette du côté court et la rainure des côtés longs et courts. Appliquez une fine couche de colle sur les languettes des dalles restantes sur le sol. Placez la dalle en insérant la languette dans la rainure à une extrémité du trou. Abaissez délicatement la dalle, puis appliquez un poids uniformément réparti sur la dalle 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 dalles sont bien installées.

2 Lors du nettoyage, n'utilisez jamais une quantité d'eau excessive. Balayez/aspirez 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 produits 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 et posez un paillason à votre entrée pour éviter les rayures.



EN14041

Revêtements de sol hétérogènes à base de polychlorure de vinyle.

Classe BflS1
(voir EN13501-1)
Réaction au feu

E1
Formaldéhyde

DS
Glissance

> Notez le code barre de l'emballage.

Castorama France
C.S. 50101 Templersmars
59637 Wattignies CEDEX
www.castorama.fr

