



LIVYN

FR INSTRUCTIONS DE POSE

ESSENTIAL-ESSENTIAL V4

GLUE

GÉNÉRALITÉS

1. La production de Quick • Step® Livyn peut être soumise à des variations de teintes / couleurs ou de brillance suivant les différentes productions. Dans ce contexte, il est vivement conseillé de commander simultanément les panneaux destinés à un même projet de revêtement de sol. En cas de commandes multiples, l'homogénéité de teintes/couleurs ou de brillance de panneaux de sols provenant de différentes productions ne peut être garantie.
2. Durant la pose, veillez à mélanger les panneaux de différents paquets de manière à ne pas concentrer les panneaux plus clairs ou plus foncés en un même endroit.
3. Contrôlez tous les panneaux à la lumière du jour avant et pendant la pose. Ne posez jamais de panneaux endommagés.
4. Les panneaux seront de préférence posés parallèlement à la direction de la lumière.
5. Veillez à ne jamais placer deux joints transversaux côte à côte. Réservez un écart de minimum 15 cm entre les joints transversaux de deux rangées de panneaux.
6. Veillez à ce que la température ambiante soit maintenue en permanence entre 18 et 25 °C.
7. Il importe également de veiller à ce que le support se situe dans la même fourchette de température afin d'éviter les variations dimensionnelles.
8. Le sol Quick • Step® Livyn est compatible avec le chauffage par le sol jusqu'à une température de contact maximale de 27 °C. Coupez votre système de chauffage par le sol 24 heures avant la pose et ne le rallumez que 24 heures après la pose. Pour la préparation du support, voir les instructions de pose sur un système de chauffage par le sol en page 6.

AVANT LA POSE

Il est absolument essentiel, pour obtenir un bon résultat, de suivre rigoureusement toutes les instructions données.

Acclimatation et conditions de stockage

- Manipulez, stockez et transportez toujours le sol Quick • Step® Livyn avec prudence pour prévenir les déformations. Stockez et transportez les cartons sur une surface plane en piles bien ordonnées. Entreposez les cartons à plat. Ne les dressez jamais.
- Ne stockez pas le sol Quick • Step® Livyn dans des pièces humides ou poussiéreuses à des températures extrêmes (> 50 °C).
- Le sol Quick • Step® Livyn doit pouvoir s'acclimater dans la pièce où il sera posé. Les panneaux doivent être stockés à une température comprise entre 18 et 25 °C, pendant une période d'au moins 48 heures avant la pose. La température doit être maintenue constante avant et pendant la pose et durant les 24 heures (au moins) qui suivent la pose. Les boîtes doivent s'acclimater côte à côte sur une surface plane.

Support

Le type de support, sa qualité et sa préparation auront une influence considérable sur le résultat final. Si le support ne semble pas approprié pour la pose d'un sol Quick • Step® Livyn, il convient de prendre les mesures qui s'imposent. Il convient d'appliquer un primer et de niveler toutes les surfaces, car toute irrégularité du support peut laisser des traces sur le sol Quick • Step® Livyn.

1. Veillez à ce que le support soit plan, propre (y compris exempt de graisse, de saletés, de substances chimiques, etc.), solide,

stable et sec. Grattez et nettoyez les anciennes traces de colle si nécessaire.

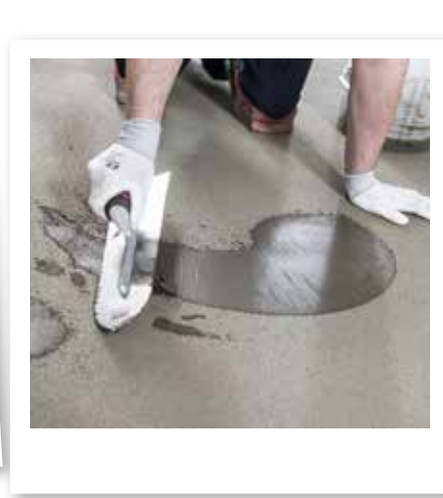
2. Avant la pose:

Revêtements de sol souples:

Tous les revêtements de sol souples et leurs débris doivent être retirés avant la pose (par exemple, vinyle, moquette, linoléum, liège, etc.). Procédez ensuite comme décrit au point 4.

Chape :

Le taux d'humidité du support doit être inférieur à 2,5% (méthode CM) pour une chape en ciment et à 0,5% pour une chape anhydrite. Si le taux d'humidité est supérieur, un pare-vapeur liquide approprié peut être coulé, conformément aux instructions du fabricant. Mesurez, notez et conservez toujours les résultats de votre test. Commencez par réparer les imperfections majeures et les larges fissures à l'aide d'un mortier de réparation adéquat ou poncez la chape en ciment ou anhydrite si nécessaire. Balayez et aspirez la surface afin d'enlever tous les débris.



Support en bois (plancher):

Retirez soigneusement tous les débris (y compris les clous), balayez et aspirez. Les planches qui ne tiennent plus doivent être fixées. Le support en bois doit ensuite être garni de contreplaqué 6 mm WBP. Fixez la feuille de contreplaqué tous les 100 mm sur tout le pourtour et tous les 150 mm au niveau de la ligne médiane. Utilisez ensuite un enduit de finition pour aplanir les joints du panneau et obtenir ainsi la surface plane et lisse requise. Avant de poser le sol, balayez et aspirez le contreplaqué afin d'enlever la poussière et les débris.



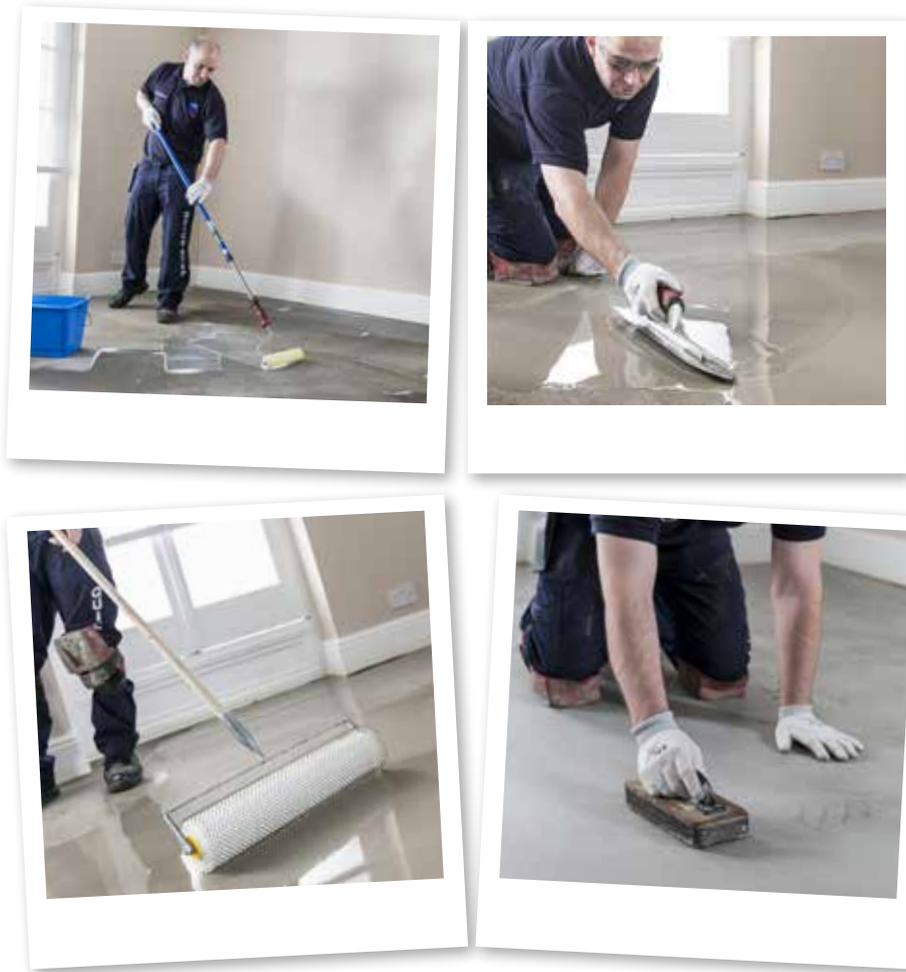
Support en carrelage:

Utilisez si nécessaire un enduit de nivellement pour que les joints arrivent au même niveau que les carrelages. Appliquez de préférence une seconde couche égalisante (cf. point 4).



3. Si vous n'êtes pas certain de la qualité ou du caractère approprié de votre support pour la pose d'un sol Quick • Step® Livyn, veuillez contacter votre revendeur. Il se fera un plaisir de vous aider.
4. Tous les supports nécessitent l'application d'un primer afin de garantir la bonne adhérence de l'enduit d'égalisation/

de nivellement sur le support. Utilisez le rouleau approprié, conformément aux instructions du fabricant du primer. Une fois le support sec, appliquez un enduit d'égalisation/de nivellement d'une épaisseur de 3 à 5 mm à l'aide d'une truelle adéquate, en suivant les instructions du fabricant. Passez ensuite un cylindre à pointes afin d'enlever les éventuelles bulles d'air. Respectez le temps de séchage recommandé indiqué par le fabricant. Avant d'appliquer la colle, poncez la couche de nivellement comme recommandé et passez l'aspirateur.

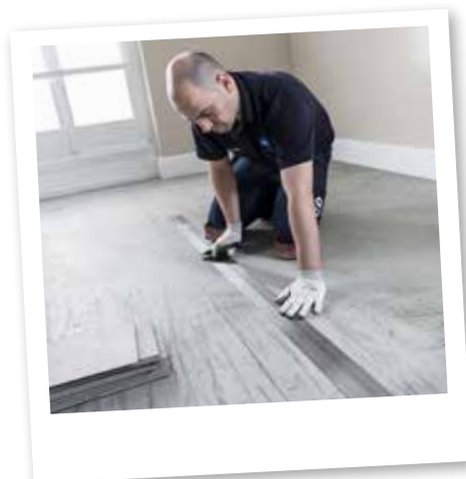


Contrôle final avant la pose

Il est conseillé d'effectuer un contrôle final du support afin de vérifier qu'il ne présente aucun défaut - même mineur.

Posez les panneaux et passez le rouleau pour garantir une bonne adhésion.

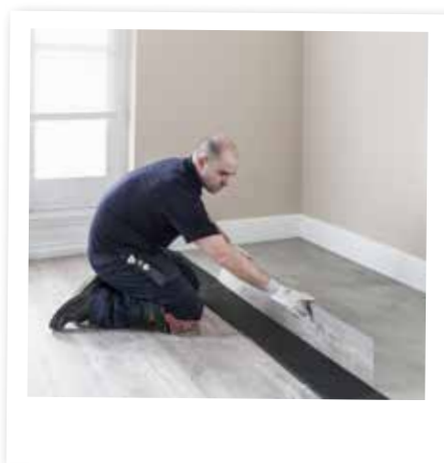
1. Posez de préférence les panneaux parallèlement à la direction de la lumière.
2. Mesurez la pièce afin de trouver la ligne médiane. Commencer à travailler à partir de la ligne médiane garantit une pose droite et symétrique. Si nécessaire, vous pouvez décaler légèrement la ligne médiane pour éviter d'avoir à effectuer des découpes minimales superflues. Le sol Quick • Step® Livyn peut être facilement découpé à l'aide d'un cutter ou d'un couteau à lame rétractable, avec le motif vers le haut.



3. Posez un panneau par rangée à sec (sans colle) au départ de la ligne médiane en veillant à ce qu'aucune découpe – même minime – ne soit nécessaire. Retirez ces panneaux.
4. Commencez ensuite la pose à partir de la ligne médiane. Mélangez les panneaux pour former un ensemble esthétique.
5. Posez les panneaux de deux rangées à sec. Il est vivement recommandé de décaler les rangées afin que les joints des côtés courts ne soient pas alignés. Vous pouvez toutefois tester d'autres méthodes à votre propre convenance. Découpez les panneaux de fin de rangée à mesure en veillant à être précis. Il est recommandé de prévoir un joint de dilatation de 3 à 5 mm en cas de chape en ciment ou anhydrite flottante.



6. Tous les panneaux des rangées sont désormais prêts à être posés sur la colle sans attendre inutilement.
7. Retirez les rangées de panneaux et appliquez la colle à l'aide d'une spatule crantée type A2. Il est vivement recommandé d'utiliser la colle Quick • Step® Livyn spécialement conçue pour la pose du sol Quick • Step® Livyn.



8. Respectez un temps d'évaporation minimum de la colle Livyn de 5 à 10 minutes.
9. Posez ensuite les panneaux sur la colle et passez le rouleau afin de garantir une bonne adhérence. Il convient d'éliminer immédiatement tous les résidus de colle à l'aide d'un linge humide. N'utilisez jamais de détergents.



10. Procédez de la même façon pour poser le sol dans la deuxième moitié de la pièce.
11. Passez le rouleau sur toute la surface pour assurer une bonne adhérence.



12. Maintenez la pièce à une température comprise entre 18 et 25 °C pendant les 24 heures suivant la pose.

CHAUFFAGE PAR LE SOL

Le sol Quick • Step® Livyn peut être posé par-dessus un système de chauffage par le sol à « basse température ». Cela vaut pour le chauffage par le sol dont les éléments (eau chaude ou électricité) sont intégrés dans le sol. Les films de chauffage ou d'autres « nouveaux » systèmes ne peuvent PAS être utilisés. Il est également possible de combiner le chauffage en hiver et la climatisation en été.

Le chauffage par le sol doit être installé conformément aux instructions du fournisseur et aux consignes et règles générales en vigueur. Le support doit être suffisamment SEC (maximum 1,5% selon la méthode CM pour une chape en ciment et 0,3% pour une chape anhydrite) lors de la pose du revêtement de sol. Cela est uniquement possible en allumant le chauffage au préalable, comme décrit ci-dessous. Pour une nouvelle construction, il convient d'attendre au moins 21 jours entre la pose de la chape et l'allumage du chauffage. Pour une chape fraîchement coulée, suivez les instructions de votre installateur. Un protocole de chauffage doit pouvoir être présenté ; demandez-le si nécessaire. Le support doit être préparé selon la procédure décrite ci-dessus.

Allumez le chauffage par le sol au minimum 2 semaines avant la pose du sol Quick • Step® Livyn. Augmentez progressivement la température de l'eau de la chaudière de maximum 5 °C par jour jusqu'à obtenir une température de 50 °C. Plus longtemps vous pouvez chauffer, mieux c'est.

Éteignez totalement le chauffage 24 heures avant la pose.

APRÈS la pose du sol, il convient d'attendre AU MOINS 48 heures avant de redémarrer progressivement (5 °C par jour) le chauffage. La température de contact maximale autorisée sous le sol Quick • Step® Livyn est de 27 °C.

La température maximale de l'eau chaude à la sortie du chauffe-eau ne peut pas dépasser 45 °C.

Modifiez TOUJOURS la température PROGRESSIVEMENT au début et en fin de période de chauffage.

Veillez à ce que la température ambiante soit TOUJOURS comprise entre 18 et 25 °C et à ce que l'humidité relative se situe entre 45 et 65%.

- Évitez toujours l'accumulation de chaleur due à la présence de tapis ou carpettes ou à un espace insuffisant entre les meubles et le sol.
- Les variations de température d'une saison à l'autre peuvent provoquer un changement des dimensions.

CLIMATISATION PAR LE SOL

Pour éviter d'endommager le sol, la température d'approvisionnement en eau froide ne doit pas descendre sous une certaine température, à savoir le point de rosée. À des températures inférieures, de la condensation se formerait et abîmerait le sol Quick • Step® Livyn.

Les thermostats d'ambiance ne devraient jamais être réglés à une température de 5 °C inférieure à la température de la pièce. Donc, si la pièce se trouve à une température de 25 °C, le thermostat d'ambiance ne peut pas être réglé sur moins de 20 °C.

Le circuit de refroidissement doit comporter un système de contrôle qui empêche la température du liquide de refroidissement de passer sous 18 à 22 °C. Ce chiffre dépend de la zone climatique dans laquelle le sol est posé. Dans les zones présentant une humidité relative élevée, le minimum est 22 °C ; à des températures et des taux d'humidité relative moyens, cette température peut descendre jusque 18 °C.

Si vous ne respectez pas ces instructions, la garantie sur le sol Quick • Step® Livyn devient caduque.

MESURES DE PRÉCAUTION

1. Le sol Quick • Step® Livyn a été conçu pour être posé à l'intérieur et uniquement dans des environnements où la température est régulée. Il ne peut être posé dans un solarium, sur de la moquette ou sur n'importe quelle application extérieure, y compris les marquises, les tentes-caravane et les bateaux.
2. Il est conseillé d'éviter autant que possible l'exposition directe à la lumière du soleil. Cela risquerait en effet de provoquer une décoloration.
3. Le sol Quick • Step® Livyn peut présenter des variations dimensionnelles. La perception visuelle des joints est une caractéristique du produit.
4. Les tapis de sol et les meubles doivent être déplacés de temps à autre afin d'éviter une décoloration permanente.

5. Le sol Quick • Step® Livyn n'est pas conçu pour être posé sur des escaliers ou des surfaces verticales.
6. Chaussez les pieds des meubles de protections adéquates.
7. Les sièges de bureau doivent être dotés de roulettes souples qui tournent librement (pas en caoutchouc !) ou des tapis de bureau peuvent être installés.
8. Évitez que vos animaux ne marchent sur le sol s'ils possèdent des griffes aiguisées susceptibles d'occasionner de profondes rayures.
9. Veillez à ce que les pieds de vos meubles présentent une large surface et soient dotés de protections qui ne tachent pas. Plus les pieds des meubles sont hauts et/ou larges, meilleure sera la répartition du poids sur le sol, et moins il y a de risques d'endommager le sol.
10. Le contact prolongé du caoutchouc peut causer des taches indélébiles.
11. Il convient d'empêcher les cigarettes, allumettes ou autres objets brûlants d'entrer en contact avec le sol, étant donné que cela peut provoquer des dégâts irréversibles.
12. Installez un tapis sans renfort arrière en caoutchouc à toutes les portes d'entrée afin d'empêcher l'arrivée de saletés, de gravillons et de terre sur le sol. Cela limitera les dommages et l'entretien, tout en augmentant la durée de vie de votre sol.

ENTRETIEN ET NETTOYAGE

Premier nettoyage après la pose

Enlevez d'abord toutes les saletés et les poussières du sol à l'aide d'un balai ou d'un aspirateur. Nettoyez ensuite à l'eau, avec un détergent neutre approprié, au moins deux fois et jusqu'à ce que l'eau soit claire. Nous recommandons vivement l'utilisation du Quick • Step® Clean. Tout autre produit d'entretien est susceptible de contenir des agents nocifs pour les surfaces de sol, même résistantes. Grâce au revêtement de la couche supérieure, aucun traitement spécifique n'est nécessaire après la pose.



Nettoyage et entretien périodiques

Un nettoyage régulier permet de conserver toute la beauté de votre sol. Nettoyez le sol fréquemment, en fonction de son utilisation. Enlevez toujours immédiatement les gravillons, les objets pointus, les agents colorants et les substances humides ou corrosives du sol. L'entretien de routine peut s'effectuer aisément au balai, à l'aspirateur ou à l'eau. N'utilisez jamais de produits agressifs, du savon ou des nettoyeurs abrasifs ou qui contiennent de l'huile ou de la cire. Nous recommandons vivement l'utilisation du Quick • Step® Clean, étant donné que les autres produits d'entretien peuvent endommager votre sol. Ne versez pas d'eau sur le sol, et ne laissez pas non plus une flaque d'eau stagner sur le sol.

Enlevez les taches le plus rapidement possible. Plus des matières renversées stagnent longtemps sur le sol, plus il y a de risques de formation de taches indélébiles. Un moyen efficace d'enlever les taches tenaces consiste à utiliser de la glace jusqu'à ce que la matière s'effrite. Retirez ensuite les résidus à l'aide du Quick • Step® Clean.

Les taches tenaces peuvent être éliminées au moyen du Quick • Step® Clean concentré ou d'un nettoyeur PU approprié.