

INSTALLATION INSTRUCTIONS QUICK-STEP VINYL FLEX FOR WALLS.

RÈGLES D'OR

PRÉAMBULE IMPORTANT:

- Cette installation représente un niveau de difficulté élevé et nécessite de l'expérience.
- L'installation doit être effectuée par un installateur professionnel.
- Choisissez un produit de notre collection Quick-Step Vinyl Flex.
- Afin d'obtenir un bon résultat, nous vous conseillons de suivre attentivement toutes les instructions (instructions d'installation Quick-Step Vinyl Flex et produits Mapei).
- Veuillez ne pas utiliser notre colle vinylique traditionnelle [brand], car elle ne convient pas aux applications murales ou humides.
- Assurez-vous de garder une distance suffisante de 30 cm minimum de la cheminée / des plaques de cuisson dans la cuisine, etc. et la température maximale de contact doit rester inférieure à 65°C.

Nous conseillons de ne pas installer le revêtement PVC dans une pièce équipée d'un siphon de sol. Dans le cas d'une douche à l'italienne, nous recommandons l'usage d'un bac à douche.

1. PRÉPARATION

COMMENCEZ À PARTIR D'UN SUPPORT PLAN, LISSE ET SEC

- Assurez-vous que toutes les surfaces soient propres, lisses et sèches en permanence pour de meilleurs résultats. Toutes les sources d'humidité potentielles doivent être neutralisées. En général, le support doit être lisse, plan, sain, dur et sec de façon permanente, exempt de fissures, exempt de champignons et de bactéries. En cas de besoin, effectuer les travaux de préparation du support nécessaire sur les zones non conformes.
- Il est indispensable de vérifier que le support est apte à recevoir un revêtement Quick-Step Vinyl Flex. Le support doit être plan, propre, sain, sec et dur. Il ne doit pas y avoir de trace de résidus de produit pouvant nuire à la qualité du collage. Si nécessaire, une préparation du support sera effectuée conformément aux règles en vigueur.
- Enlever les moulures, les garnitures ou les appareils qui entraveraient la mise en oeuvre du revêtement mural. Identifier ces complications potentielles à l'avance facilitera votre installation.
- Commencez à partir d'une **base parfaitement plane et sèche**.
- Toujours stocker et transporter soigneusement le Quick-Step Vinyl Flex pour éviter les déformations. Stocker et transporter les boîtes sur une surface plane en piles soignées. Les boîtes seront stockées et transportées à plat dans un lieu à l'abri de l'humidité, de la poussière et des températures extrêmes.
- Quick-Step Vinyl Flex doit être acclimaté dans la pièce d'installation entre 18-30°C pendant une période d'au moins 48 heures avant l'installation. La température doit être maintenue avant, pendant la pose ainsi que pendant au moins 24 heures après la fin de l'installation.
- Le type de support, sa qualité et sa préparation ont une grande influence sur le résultat de l'installation finale. Si le support n'est pas approprié pour l'installation murale de votre vinyle, les mesures nécessaires doivent être prises. Contactez votre revendeur Quick-Step, qui se fera un plaisir de vous aider. Notez que le spectre des irrégularités du support sera visible après la pose de votre Quick Step Vinyl Flex.
- Assurez-vous que le support est plan. Toute irrégularité de plus de 0,2 mm sur une règle de 20 cm doit être nivelée. Il en va de même pour les irrégularités de plus de 3 mm sur une règle de 2 m. Utilisez un enduit de lissage approprié et vérifiez si un primaire d'accrochage ou un bouche-pore est nécessaire.

EN CAS D'APPLICATION MURALE HUMIDE

Les recommandations ci-dessus s'appliquent également aux installations murales humides, mais vous devez en outre vous assurer qu'une membrane adaptée et entièrement étanche est en place.

Comme pour la pose de carrelage, les cabines de douche et les sols doivent être protégés de la pénétration d'humidité avec un système résistant à l'humidité. Dans l'optique de coller le Quick-Step Vinyl Flex, différents systèmes peuvent être utilisés pour obtenir la bonne barrière à l'eau et à la vapeur :

- Système de protection à l'eau sous carrelage à appliquer sur toute la surface (par exemple Mapei Mapegum WPS ou Mapelastic Aquadefense couche min. de 1mm)
- Panneaux de constructions préfabriqués spécifiques pour les pièces d'eau (par exemple, Lux Éléments)
- Membrane d'étanchéité en rouleaux à appliquer sur toute la surface (par exemple Mapeguard WP 200)

Vérifiez les réglementations locales concernant les membranes d'étanchéité.

Un carrelage existant dans une salle de bain ou sur un mur de douche devrait en principe être équipé d'un système d'étanchéité en sous-face. Vous pouvez niveler ces carreaux (par exemple avec Mapei Planiprep 4 LVT) et les poncer pour donner aux revêtements en Quick-Step Vinyl Flex une base parfaitement plane et sèche. En cas de doute sur l'existence d'une barrière conforme sous le carrelage, ne pas hésiter à créer une barrière en surface de ce dernier après lissage des joints.

1

Commencez par nettoyer / dégraisser vos carreaux avec de la soude caustique dans de l'eau bouillante ou un produit détergent approprié.

- Rincez soigneusement avec beaucoup d'eau et utilisez des seaux différents puis laissez sécher
- Si nécessaire, répétez cette opération jusqu'à ce que toutes les traces de produits gras aient été éliminées.
- Le rinçage est très important, tant qu'il y a de la «mousse» à la surface de l'eau de rinçage, il reste des traces de produits nettoyants sur les carreaux.
- Il est également important de laisser suffisamment de temps de séchage (12h). Le support doit être parfaitement sec avant de commencer la préparation du support.

ATTENTION !

La soude caustique doit être considérée comme une substance agressive. Le contact avec la peau, les yeux, etc. doit être évité. En cas de contact, rincer immédiatement avec de l'eau claire abondante. Veuillez-vous assurer de porter le bon type de protection (masque, gants,)

2

Lissez ensuite les joints de vos anciens carreaux sur le mur (pour faire un mur lisse) avec Planiprep 4 LVT.

- Min. 2hrs de temps de séchage
- Poncer manuellement très légèrement avec un grain fin.

3

Enlever enfin toute la poussière avec un chiffon légèrement humide.



2. POSE

CALEPINAGE

CALEPINAGE:

Commencez par le centre, utilisez un niveau et préparez l'installation méticuleusement.

Commencez par trouver l'axe **central du mur** et utilisez un niveau pour créer intersections verticales et horizontales. Positionner les axes afin d'équilibrer les coupes dans les angles et d'éviter de finir avec des pièces de revêtement Quick Step Livyn trop petits. Si vous installez Quick-Step Livyn avec des joints, n'oubliez pas d'ajouter la largeur des joints lorsque vous créez le calepinage.

Assurez-vous de faire le bon calcul. Un bon calepinage permettra d'optimiser les chutes et aura un meilleur rendu esthétique.

DECOUPE DES DALLES QUICK-STEP VINYL FLEX

Prédécoupé le revêtement afin d'avoir le meilleur résultat possible.

- Durant la mise en oeuvre du revêtement mural, vous devrez couper des dalles de Quick-Step Vinyl Flex afin qu'elles puissent s'adapter correctement. Tracer les lignes de coupe puis découper en suivant la marque avec un couteau pour vinyle à lame serpette. Faire une coupe franche et adapter les dalles dans les angles des murs.
- Pour obtenir le meilleur résultat, coupez les dalles à l'avance (pour le mur et pour les coupes difficiles).
- Réaliser les coupes avec un léger biais en direction de l'envers permettra d'ajuster plus facilement les parties découpées.
- Installez-les uns à côté des autres.

Pour les angles sortants, vous pouvez utiliser le profil spécifique Quick-Step Vinyl Flex Stair Profile :

- Encoller le profil sur les 2 parois avec Mapei
- Puis, niveler avec Mapei – Planiprep 4 LVT
- Collez ensuite le Quick-Step Livyn parfaitement coupé avec Mapei - Ultrabond ECO MS 4 LVT Wall & Floor.

APPLICATION DE L'ADHÉSIF MAPEI ULTRABOND ECO MS 4 LVT WALL & FLOOR

Couvrez votre sol pour le protéger contre les projections.

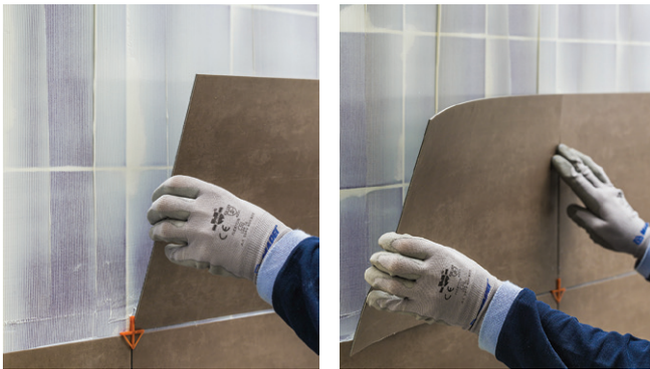
1

- Appliquer la colle uniformément sur le support avec une spatule dentelée appropriée (denture TKB A2, la consommation sera d'environ 300g / m²). Tenez la spatule à environ 90° degrés (= aussi droit que possible et pas inférieur à 45 °) de sorte que l'adhésif ait un grammage conforme. Ne couvrez pas les lignes de calepinage car vous en aurez besoin pour démarrer la pose des dalles.



2

- Appliquer l'adhésif sur une surface que vous pourrez recouvrir durant le temps de travail de la colle (20-30 minutes à + 23 ° C / 50% HR) afin de garantir un transfert adapté au dos des dalles. Aucun temps d'attente n'est toléré avec ce type d'adhésif.
- Posez le revêtement sur l'adhésif suffisamment gommé : les stries de l'adhésif doivent être transférées au dos des dalles. Assurez-vous que les dalles vinyles sont exemptes de poussière.
- Installez les dalles Quick-Step Vinyl Flex immédiatement au mur avec ou sans joint et commencez par coller une ou plusieurs rangées de sorte que vous puissiez immédiatement poser les dalles sur la colle suffisamment gommée. (Point de départ : ± 1 m au-dessus du sol, puis vers le haut et finir par le bas. Utilisez par exemple un laser pour vous aligner parfaitement horizontalement). Assurez-vous d'éviter les poches d'air et maroufflez soigneusement le revêtement vinyle pour assurer un bon transfert de l'adhésif au dos des dalles.



3

- Quelques minutes après l'installation du revêtement Quick-Step Vinyl Flex, il est toujours nécessaire de le maroufler avec précaution à l'aide d'un rouleau manuel en caoutchouc ou de le maroufler fermement avec une cale à maroufler non abrasive (liège ou autre).
- Attendez que l'adhésif soit complètement sec avant de réaliser les joints pour le revêtement Quick-Step Vinyl Flex (min.24h). Retirez les croisillons/entretoises (si vous les avez utilisés pour les joints).
- Les résidus frais ou les projections de colle doivent être nettoyés directement avec les lingettes Mapei Cleaner H. Assurez-vous que toutes les traces d'adhésifs ont été nettoyées alors qu'elles étaient fraîches et qu'aucune trace ne subsiste à la surface des LVT. Ne pas laisser durcir les excédents de colle à la surface du revêtement car l'adhésif ne peut être enlevé que mécaniquement une fois durci.

L'installation peut être réalisée avec ou sans entretoises. Avec des entretoises, vous pouvez créer des joints à remplir ensuite avec Mapei Flexcolor 4 LVT.

AVANTAGES AVEC JOINTS

- Les carreleurs sont habitués.
- C'est plus facile de corriger les petites irrégularités du support

AVANTAGES SANS JOINTS

- Aspect plus moderne

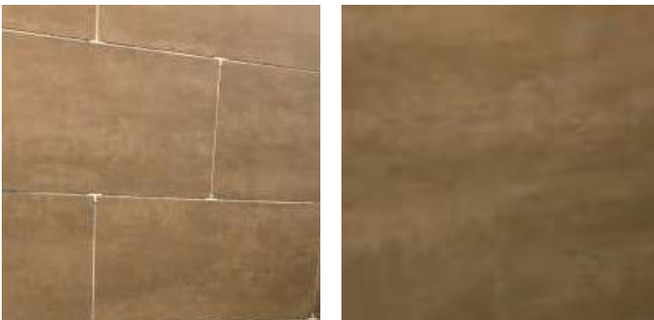
RÉALISATION DES JOINTS (OPTIONEL)

Si vous souhaitez appliquer les dalles de Quick-Step Vinyl Flex avec des joints (2 à 4mm), alors vous besoin d'utiliser Flexcolor 4 LVT, voir les fiches techniques correspondantes pour plus de détails.

Les résidus ou traces doivent être enlevés le plus tôt possible - avant qu'ils ne soient durcis - voir les instructions Mapei.

SEULEMENT POUR LES PIÈCES SECHES (pas applicable dans les pièces d'eau)

- Lors de l'utilisation de Flexcolor 4 LVT, 15-20 minutes après l'application du produit, en fonction de la température ambiante, et une fois qu'un film mince a commencé à se former sur la surface, retirez les restes de Flexcolor 4 LVT en passant sur les joints avec une éponge humide dans un mouvement circulaire. Rincez l'éponge fréquemment, en utilisant deux récipients différents : un pour enlever l'excès de mélange du tampon, et l'autre, contenant de l'eau propre, pour rincer le tampon. Les traces de produit encore visibles après quelques heures peuvent être enlevées avec un tampon blanc humide. Le nettoyage final peut être effectué le lendemain du jointoiment à l'aide d'un chiffon sec ou d'un Scotch-Brite® pour essuyer tout le reste du voile de coulis des dalles Quick-Step Vinyl Flex. Si nécessaire, un nettoyant liquide tel que Kerapoxy Cleaner peut être utilisé.
- Laissez sécher pendant 24-48 heures.
- Évitez de déplacer l'éponge le long ou à travers les joints afin de ne pas enlever trop de produit de la rainure. Utilisez le flanc de l'éponge pour lisser le jointoiment.



3. FINITION

FINIR LES POINTS CRITIQUES

(par ex. les angles rentrants, la connexion avec des bacs à douche et avec les arrivées d'eau, ...)

Terminer les joints avec notre mastic Quick-Step Hydrokit pour s'assurer que les points singuliers sont étanches. Des alternatives à base de silicone teinté peuvent également être utilisées. Respectez tous les temps de séchage avant de profiter de la douche.

Nous n'autorisons pas la pose du revêtement Quick-Step Vinyl Flex dans une pièce équipée d'un siphon de sol. Dans le cas d'une douche à l'italienne, nous recommandons l'usage d'un bac à douche.



4. ENTRETIEN

La douche peut être nettoyée avec notre détergent Quick-Step nettoyeur de sol



EN RESUME

- Choisissez un produit de la collection Quick-Step Vinyl Flex.
- Pour les murs : le support doit être plan, propre, sain et sec.
- Pour les douches : le support doit être sec et avoir été préparé avec un système d'étanchéité.
- Toujours lire les instructions d'installation spécifiques de tous les produits qui seront utilisés.

Unilin n'est pas responsable de la nature et de la qualité du support, à la suite de quoi ce conseil concerne une solution de principe par rapport à la fiche technique du produit ou des produits. L'entrepreneur doit, avant l'installation, examiner soigneusement le support et évaluer son aptitude selon l'usage prévu. Les températures d'installation, le stockage des matériaux, la température du support, etc. doivent toujours être strictement respectés, même pendant le transport.

En ce qui concerne les propriétés, la préparation et l'application de nos produits, nous vous demandons de suivre strictement nos fiches techniques et instructions d'installation. Les documents techniques de tous nos produits peuvent être consultés sur le site web de Quick-Step et Mapei. Ou contactez votre revendeur Quick-Step local, il se fera un plaisir de vous aider.

Veillez également consulter notre document de garantie sur le site web de Quick-Step ou demander à votre revendeur Quick-Step local.