

Conseils généraux

La pose de lés et dalles de Flotex doit se faire en accord avec le code de bonnes pratiques BS8203 pour la pose de revêtements de sol souples. Comme pour tous les revêtements de sol souples, les supports doivent être propres, lisses, sains et secs en permanence.

Colles

La colle recommandée pour la pose de produits Flotex est la colle 540 Eurosafe Special. La colle recommandée pour des dalles de Flotex posées dans des zones de passage général est l'agent collant 542 Eurofix Tack Plus. Lors de l'utilisation d'agents collants, il est important d'obtenir une couverture complète de la sous-couche.

Dans des endroits soumis à un passage intensif ou au passage d'objets roulants lourds ou encore des endroits soumis à des charges ponctuelles lourdes, les lés de Flotex doivent être totalement encollés avec de la colle 540 Eurosafe Special.

Mise en correspondance par lots

Comme pour tout revêtement de sol, l'utilisation de différents lots de production entraînera toujours des différences de teintes visibles. Il est essentiel de ne pas mélanger différents lots dans la même zone. Lors de la commande de lés ou de dalles, chaque zone de sol doit être précisée du même numéro de lot. Le numéro de lot est clairement indiqué sur le dessous de chaque lé ou dalle et doit être contrôlé avant de commencer la pose.

Acclimatation

Tant les rouleaux que les dalles doivent être acclimatés pendant 24 heures avant la pose à une température qui se situe entre 18° et 27° C. Les rouleaux de Flotex doivent être stockés en position debout tandis que les dalles seront posées à plat.

Poser des lés de Flotex

Des flèches sur la face inférieure de la dalle indiquent le sens de la pose.

1. Couper les rouleaux aux longueurs souhaitées, tout en se souvenant de permettre la répétition du motif.



2. Joindre les bords d'usine bout à bout pour assurer une liaison parfaite du motif.

3. Laisser au moins 5 cm d'ajustage aux extrémités.

4. Poser les lés bout à bout, en suivant la direction des flèches qui doivent pointer en direction de la source principale de lumière, JAMAIS DANS L'AUTRE SENS.



5. Couper l'excédent.



6. Délimiter la position du premier lé au crayon sur le sol.

7. Enrouler à nouveau les rouleaux.

8. Étaler la colle sur la sous-couche de pose en utilisant le peigne à colle adéquat selon les recommandations du fabricant de la colle.



9. Suivre les instructions du fabricant de la colle en ce qui concerne la couverture, le délai de mise en œuvre, les temps de séchage etc.

10. Dérouler le premier lé en suivant la marque au crayon sur le sol.

11. Continuer à poser les lés suivants de la même façon, bout à bout, avec des joints étroits.

Conseils de pose : Rouleaux et dalles Flotex

12. À l'aide d'une batte de carreleur ou d'un lisseur, presser fermement le Flotex dans l'adhésif en partant du centre vers les bords afin d'éliminer les bulles d'air et d'assurer une bonne adhérence à la sous-couche.



13. Couper le surplus de revêtement de sol le long des murs et des plinthes.



14. Continuer de la même façon pour le reste de la pièce.

15. Terminer en passant à la batte de carreleur ou au lisseur sur l'entièreté du sol.

Remarque : Afin d'éviter d'éventuels problèmes de déformation due au passage d'objets roulants sur le velours dense du Flotex, il est fortement recommandé de poser le revêtement dans le sens de la longueur par rapport à la direction principale de passage. Les lés de Flotex doivent être posés bout à bout, fixés fermement et coupés avec exactitude sur le périmètre. Il est possible d'utiliser de l'Artline pour masquer les changements aux raccords ou encore comme élément de design dans des halles de plus de 2 mètres de large.

Poser du Flotex dans une cage d'escalier

Les lés de Flotex sont adaptés à la pose sur escalier en suivant les indications suivantes :

A. Toujours utiliser des nez de marche.

B. Une pièce séparée de Flotex doit être utilisée pour chaque marche et chaque contremarche.

C. Utiliser uniquement de la colle de contact.

Sur la marche, la fibre doit être posée (flèches) vers le nez de la marche.

Pour la contremarche, la fibre doit être posée (flèches) vers la marche.

Bordures Artline

Délimiter une pièce avec des bordures Artline

Cette méthode peut être appliquée lorsque du Flotex Artline est utilisé pour habiller le contour d'une pièce. .

A. Poser les lés de Flotex en laissant de la place pour les bordures Artline.

Laisser 1 à 2 cm de jeu pour l'Artline au cas où les murs ne seraient pas totalement droits.

B. Poser les bordures.

C. Presser fermement à l'aide d'une batte de carreleur.

D. Couper et presser à nouveau.

Incrustation de bordures

A. Poser et coller tous les lés dans la pièce.

B. Mesurer l'emplacement des frises ou motifs Artline.

C. Marquer à la craie blanche.



D. Mettre le guide de coupe en position.

E. Découper les pièces de part et d'autre.



F. Enlever la pièce de revêtement de sol découpée.



G. Appliquer une nouvelle couche de colle acrylique.



Conseils de pose : Rouleaux et dalles Flotex

H. Mettre la bordure Flotex Artline en place.



I. Utiliser une batte de carreleur, presser fermement la bordure en place.



Poser des dalles de Flotex

Les marques fléchées au dos de chaque dalle indiquent le sens de pose du tapis. La préférence du prescripteur en ce qui concerne les effets visuels tels que « moquette », « pavage » ou autres doit être confirmée avant la pose des dalles.

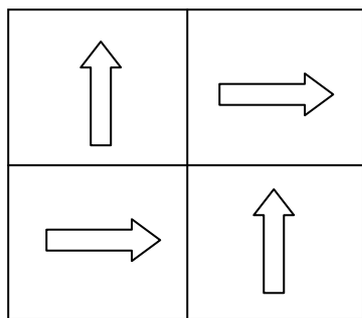
N.B. Les options quant au sens ou à la pose des lés varieront selon les gammes de produits. Les options de pose sont indiquées sur les livres d'échantillons de produits et ci-dessous. Toutefois, si vous avez le moindre doute, contactez Forbo Flooring avant la pose.

Les dalles doivent être posées bout à bout, fixées fermement et coupées avec exactitude sur le périmètre. Les dalles peuvent être coupées à l'aide d'un couteau à lame rétractable.

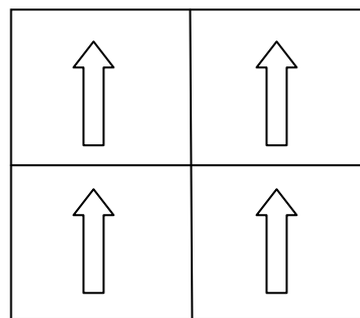
Système de chauffage par le sol

Comme tous les revêtements de sol, le Flotex peut être utilisé en combinaison avec des systèmes de chauffage par le sol.

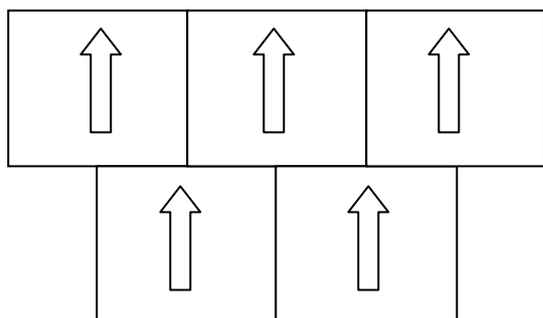
+ options de pose pour dalles :



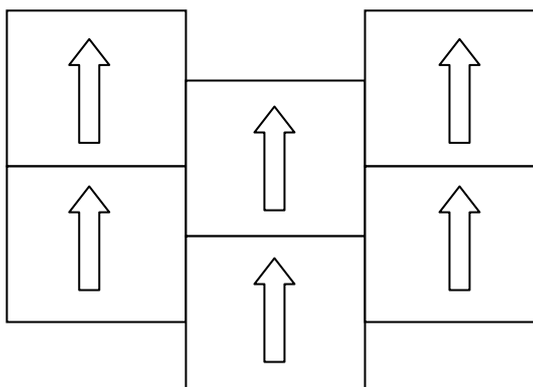
Damier



Moquette



Brique



Demi-raccord

Gamme de dalles Flotex

Integrity²

Complexity

Pinstripe

Stratus & Cirrus

Options de pose recommandées

Pavage

Pavage ; Brique

Pavage ; Brique ; Demi-raccord

Moquette ; Pavage ; Brique ; Demi-raccord