

Notice de pose pour les revêtements de sol design Allura Flex

Remarque préliminaire :

Les revêtements de sol design Allura Flex de Forbo peuvent être posés sur tout type de support préparé en vue de la pose. Les **prescriptions nationales** en la matière s'appliquent :

- **Allemagne** : DIN 18 365 « Travaux sur revêtements de sol » / DIN 18 299 « Réglementations générales pour les travaux de construction de tout type » / DIN 18 202 « Tolérances dimensionnelles dans la construction » / Fiche technique TKB-7 « Collage des revêtements de sol en PVC ».
- **Autriche** : ÖNORM B2232 « Norme de contrat de services pour travaux de dallage » / ÖNORM B 2236 « Travaux de collage pour norme de contrat de services pour revêtements de sol » / DIN 18 202 « Tolérances dimensionnelles dans la construction ».
- **Suisse** : norme SIA 251 (chapes flottantes à l'intérieur des bâtiments) / norme SIA 253 (revêtements de sol en linoléum, plastique, caoutchouc, liège, textile et bois).

Par ailleurs, les exigences de la fiche BEB « Évaluation et préparation de supports – planchers chauffés et non chauffés » doivent être respectées. Les pièces non excavées (supports en contact avec le sol) doivent être étanchéifiées au niveau de la construction contre l'humidité montante, en conformité avec les normes.

Les empreintes résiduelles reconnaissables surtout en éclairage frisant, dues à des charges ponctuelles importantes, ne peuvent en règle générale être complètement exclues des revêtements de sol élastiques. Elles peuvent cependant être réduites à un minimum par le choix et la quantité de l'adhésif, part une application conforme aux prescriptions et notamment par l'utilisation de patins pour chaises et meubles appropriés (roulettes), conformément à EN 12529. Le choix des coloris des revêtements de sol et des conditions de lumière dans les pièces où la pose est effectuée exercent également une influence importante sur l'aspect extérieur. Nous vous demandons de prendre en considération les facteurs susmentionnés lors de la sélection des matières secondaires (mastic, adhésif, etc.) et, le cas échéant, d'en discuter avec votre donneur d'ordre.

Préparation :

1. Pour obtenir des **conditions de traitement** optimales, la température du support ne doit pas être inférieure à 15° C. La température ambiante doit être d'au moins 18° C. L'humidité relative de l'air ne doit pas dépasser 65 %. Le revêtement de sol, ainsi que l'ensemble des matières premières et secondaires, doivent présenter une température minimale de 18 °C. Ces conditions climatiques doivent être maintenues au moins 2 jours avant le début de la pose et pendant les 3 jours suivants.

2. Avant la pose, il est nécessaire de vérifier si le revêtement de sol provient de la même fabrication (par ex. étiquettes des rouleaux). Nous recommandons de conserver les étiquettes jusqu'à réception des travaux de pose. Des divergences éventuelles au niveau des coloris du revêtement ne peuvent être réclamées qu'avant la pose. De même, les dommages découlant du transport ne peuvent être réclamés que dans le cadre des délais stipulés.

3. Les anciens revêtements de sol souples doivent être intacts, plans et solidement fixés au sol. Il convient de retirer les zones lâches et les points de rupture, afin de les remplacer par de nouveaux matériaux de revêtement ou de les remplir avec un mastic résistant, à plat par rapport aux surfaces adjacentes. Avant la pose d'Allura Flex, il est nécessaire de nettoyer méticuleusement les anciens revêtements souples afin qu'il ne reste plus rien des anciennes couches d'entretien, etc. Dès que la surface de l'ancien revêtement est complètement sèche, le nouveau revêtement peut être posé de manière impeccable.

4. Les revêtements de sol doivent être disposés à plat à l'état emballé pour être « acclimatés » aux conditions climatiques prévues, et ce, au moins 24 heures avant la pose.

Notice de pose pour les revêtements de sol design Allura Flex

Avant la pose, nous recommandons de concevoir un plan de pose. Les différents formats sont posés sans devoir veiller à ajuster des joints. Selon le type d'agencement du sol avec Allura Flex, la pose s'effectue à l'aide de cordeaux métrés. De manière idéale, il est conseillé de commencer la pose au niveau du centre de la pièce. Il est recommandé d'appliquer, dans la mesure du possible, des bandes de revêtement d'au moins 7,50 cm de largeur au niveau des éléments adjacents. Le point/La ligne de départ doit être défini(e) en conséquence.

La fixation d'Allura Flex requiert l'utilisation de colles de dispersion appropriées comme Forbo Eurocol 542 ou celles produites par d'autres fabricants. La pose du revêtement est effectuée en tenant compte des temps d'ouverture de la colle. Le revêtement de sol doit ensuite être passé au rouleau avec un rouleau à éléments multiples adapté (env. 70 kg) – dans le sens longitudinal et transversal.

La découpe des lames posées au niveau du bord peut être réalisée comme suit : posez un panneau « A » exactement sur le dernier panneau de la rangée fixe. Prenez ensuite un panneau « B » et placez-le parallèlement depuis le panneau « A » jusqu'au mur ; vous pouvez maintenant entailler l'extrémité du panneau « B » sur le panneau « A » à l'aide de la lame trapézoïdale. Enlevez le panneau « B » et découpez au niveau de l'entaille au moyen d'une lame à crochet (avec une légère coupe du bord inférieur). Le morceau de plaque visible à la surface correspond exactement à la surface libre au niveau du mur.

Dans le cas où les murs présentent des courbures ou si le revêtement doit être adapté à des tuyaux de chauffage, il est possible de le couper à main levée avec la lame à crochet ou de le décaler avec le grand trusquin. Une autre solution consiste à créer un gabarit en carton ou autre, dont les contours peuvent ensuite être reportés sur le panneau de revêtement. Le fait de chauffer légèrement le dos du panneau à couper avec un décapeur thermique facilite le mouvement de la lame.

Il n'est pas nécessaire de trier les dalles et les lames avant la pose. Avant la pose, poser quelques lames sans colle sur le sol afin de déterminer plus facilement l'effet de surface optimal.

Pour la pose de dalles dans une direction spécifique, veillez à respecter les instructions de pose correspondantes dans le carton. Tout comme les véritables planchers en bois et les sols en pierre, les revêtements de sol Allura Flex se distinguent par leur teinte et leur saturation de couleur. Cet effet est tout à fait voulu : il confère un aspect extrêmement naturel au revêtement.



1. Pour la pose, le support doit être sec, solide, porteur et plan. Le cas échéant, les irrégularités doivent être corrigées



2. Déterminez le centre de la pièce en traçant deux lignes perpendiculaires.



3. Insérez la lame de vinyle dans le lit de colle et massez la lame à partir du centre vers l'extérieur pour éliminer les bulles d'air

Notice de pose pour les revêtements de sol design Allura Flex



4. Lorsque vous arrivez contre le mur, transférez le tracé du mur au trusquin sur la lame.



5. Coupez la lame pour l'ajuster.



6. Insérez la lame coupée avec précision, sans toucher le mur.

Vous trouverez de plus amples informations ici :

Contact Allemagne :
+49 (0) 52 51-18 03-213
awt@forbo.com

Contact Autriche :
+43 (0) 13 30 92 04
info.austria@forbo.com

Contact Suisse :
+41 (0) 91 850 01 11
info.flooring.ch@forbo.com

Version : février 2017