

Notice de pose pour feutre aiguilleté - Forte, Markant, Akzent, Showtime

Remarque préliminaire:

Les revêtements de sol feutre aiguilleté de Forbo peuvent être posés sur tout support prêt pour le revêtement. Le support doit être solide, sans fissures, viable, sec de façon durable et plat.

- **Deutschland:** DIN 18 365 „Bodenbelagarbeiten“ / DIN 18 299 „Allgemeine Regelungen für Bauarbeiten jeder Art“ / DIN 18 202 „Maßtoleranzen im Hochbau“ / Merkblatt TKB-8 „Beurteilen und Vorbereiten von Untergründen für Bodenbelags- und Parkettarbeiten“.
- **Österreich:** ÖNORM B2232 „Estricharbeiten-Werkvertragsnorm“ / ÖNORM B 2236 „Klebearbeiten für Bodenbeläge- Werkvertragsnorm“ / DIN 18 202 „Maßtoleranzen im Hochbau“.
- **Schweiz:** SIA Norm 251 (Schwimmende Estriche im Innenbereich) / SIA Norm 253 (Bodenbeläge aus Linoleum, Kunststoff, Gummi, Kork, Textilien und Holz).

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. 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.

Préparation:

1. Pour des **conditions de traitement** optimales, la température du support ne doit pas être inférieure à 15° C. La température de la pièce doit être d'au moins 18°C. L'hygrométrie relative 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.
2. Avant la pose, il est nécessaire de vérifier si le revêtement de sol provient de la même fabrication (par ex. étiquettes des rouleaux). Pour éviter des divergences au niveau des coloris et des motifs, les rouleaux doivent être posés en suivant la série de numéros croissante ou décroissante. Nous recommandons de conserver les étiquettes jusqu'à réception des travaux de pose. Des divergences éventuelles au niveau des coloris 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. Les rouleaux de revêtements de sol aiguilletés doivent être acclimatés à l'état emballé (au moins 24 heures).

Pose:

La découpe du revêtement s'effectue en fonction de la longueur du lé avec une marge de sécurité en longueur d'env. 10 cm par lé. Attention : Pour la qualité « Markant Graphic City », le rapport de longueur doit être pris en considération lors de la découpe.

Attention : Les produits de qualité « Forte Graphic Reef et Rice » et « Markant Graphic City » doivent être posés dans le sens des lés inversés. Toutes les autres qualités doivent être posées dans la même direction.

Avant le collage du premier lé, au niveau du joint, l'arête conçue à cet effet en usine doit être découpée. L'arête doit être découpée sur env. 1,5 à 2,0 cm. Sur Markant Graphic City, un rapport de largeur doit être respecté lors de la découpe des arêtes/joints. Nous recommandons pour cela d'utiliser le Trimmer Forbo ou des outils comparables. Le deuxième lé est positionné au niveau du joint avec env. 2 cm de juxtaposition et doit être découpé après le collage avec un couteau Provinol ou un outil comparable.

Notice de pose pour feutre aiguilleté - Forte, Markant, Akzent, Showtime

La recommandation suivante est à noter pour la pose de SHOWTIME experience :

double coupe après chevauchement de 5 cm des deux bandes pour pouvoir trouver le bon raccordement du dessin.

Nous recommandons d'utiliser uniquement des colles à dispersion à faible émission adaptées aux revêtements de sol en feutre aiguilleté (par ex. colle pour tapis 509, Forbo Adhesives).

Les instructions d'application des fabricants de colle doivent impérativement être respectées.

Après la pose dans le lit de colle, le revêtement doit être bien frotté et passé au rouleau avec un rouleau à éléments multiples adapté (env. 70 kg), lé par lé. Afin d'éviter des différences de hauteurs, les joints doivent être à nouveau pressés de manière homogène, avec une roulette pour joint (pas de marteau à maroufler). Les bords doivent être frottés séparément. Veuillez à nouveau presser l'ensemble du revêtement de manière homogène après env. 20 minutes.

Pose favorisant l'écoulement électrique:

La pose des revêtements de sol aiguilletés favorisant l'écoulement électrique s'effectue sur un système favorisant l'écoulement électrique avec finition dissipatrice, colle à dispersion conductrice et «témoins de bandes de cuivre», les tailles des surfaces jusqu'à 40 m² devant disposer de deux et les pièces de taille plus grande de davantage de points de mise à la terre et de «témoins de bande de cuivre».

Lors de la pose des bandes en cuivre, sous chaque lé de revêtement, des bandes de cuivre ininterrompues, reliées au niveau des extrémités des revêtements en position transversale avec les autres bandes de cuivre, doivent être posées. Tous les 40 m² de surface, deux possibilités de raccord équipotentiel doivent être prévues. Pour les surfaces plus grandes, donc davantage. Le collage du revêtement s'effectue également avec une colle favorisant l'écoulement électrique.

Les directives des associations professionnelles doivent être respectées. Les raccords à la liaison équipotentielle par ex. neutre doivent être réalisés uniquement par des entreprises spécialisées homologuées.

Mise à jour: 03/2018

Contact Suisse: +41 (0) 91 850 01 11