

Instructions de pose floors@home | floors@work Arêtes de poisson | Chevron | Groutline



1. Remarques générales

Veillez vérifier la quantité de la marchandise livrée et le décor commandé. Veuillez vérifier avant la pose l'homogénéité de charge et l'absence de défauts de tous les paquets avant la pose. L'homogénéité chromatique de la marchandise n'est garantie que lors de la livraison d'un lot de fabrication (charge). Nous nous efforçons de vous fournir une marchandise avec une charge homogène à chaque livraison. En cas d'éventuelle commande ultérieure, veuillez toujours indiquer le numéro de charge de l'objet. Si notre stock le permet, vous recevrez alors une marchandise avec une charge homogène ou serez informé(e) en cas d'écart de charge. Il convient de trier avant la pose les planches défectueuses ou endommagées et de faire une réclamation en mentionnant le numéro d'article et de fabrication. Des défauts visibles ne peuvent plus être identifiés après la pose. En cas de défauts reconnaissables, veuillez immédiatement contacter votre fournisseur.

Les sièges de bureau doivent être équipés de roulettes souples de type W conformes à la norme DIN 68131 en cas d'utilisation sur des revêtements de sol PROJECT FLOORS. Prévoir la pose ultérieure de patins en feutre (« scratchno-more » de Dr. Schutz) pour assurer une protection supplémentaire contre les traînées et les éraflures dus aux déplacements de meubles.

2. Support

Convientent tous les supports plans, propres, secs, exempts de graisses et de fissures et dont la température est au moins égale à la température de surface de 15 °C du support. Les prescriptions et normes nationales, ainsi que les règles reconnues de la discipline s'appliquent. Il convient de respecter les VOB – partie C – DIN 18365 Travaux de revêtement de sol, mais aussi les exigences minimales relatives aux chapes dans DIN 18560. La norme DIN 18202, Tolérances pour la construction de bâtiments, doit aussi être respectée. Dans le cas de planchers avec chauffage par le sol, il convient de respecter la notice de la Confédération nationale du sanitaire, du chauffage et de la climatisation « Coordination d'interfaces pour constructions de planchers », ainsi que celle de la Confédération allemande des techniques de parquets et revêtements de sol.

La norme DIN EN1246-4:2001-12 doit être respectée. La température de surface ne doit pas dépasser 18°C. La température de surface du support devrait rester constante durant la pose et jusqu'à 72 heures après pour garantir une adhérence parfaite de la colle. De plus, la notice BEB « Évaluation et préparation de supports, pose de revêtements élastiques et textiles » doit être respectée.

En cas de pose sur une surface spatulée, il est recommandé de préparer/boucher à la spatule le support au moyen d'un procédé de raclage avec le hériçon ou le rouleau en polypropylène. Vous trouverez des instructions correspondantes directement auprès du fabricant de masses de spatulage/colles. Nous recommandons la réalisation de toute urgence du complexe chimique complet dans le système d'après la recommandation du fabricant.

Sont exclus pour support tous les revêtements textiles et sensibles à l'humidité, ainsi que ceux en PVC avec partie arrière en mousse et les revêtements de sol laminés. D'une manière générale, sont exclus les jardins d'hiver, ainsi que les zones susceptibles d'être exposées à un rayonnement solaire important et à des chaleurs élevées (sont exclus les locaux dont la température constante relative est toute l'année de +/- 5°C). La pose sur des systèmes de chauffage électrique par le sol est déconseillée car la courbe de chauffage (élévation de température) est alors trop rapide.

Les supports non réalisés par PROJECT FLOORS nécessitent une réception spécifique. La pose sur des supports sans réception peut faire l'objet, en cas de réclamation, d'exclusion de tout recours en garantie. Les roues et roulettes en caoutchouc (par ex. pneus de voiture) peuvent être, en cas de contact permanent avec les COLLECTIONS PROJECT FLOORS, à l'origine de décolorations irréparables.

3. Acclimatation

Le revêtement de sol doit être climatisé au moins 48 heures avant les travaux de pose dans les pièces concernées par la pose. L'acclimatation doit se faire non pas sur la palette, mais en petits tas, 4–5 paquets max., à env. 50 cm d'une paroi. Les paquets ne doivent jamais être entreposés sur le chant.

Les conditions ambiantes suivantes doivent impérativement être respectées 48 heures avant, pendant et 72 heures après la pose :

Les revêtements de sol design PROJECT FLOORS Dryback doivent être posés à une température ambiante d'au moins 18°C, une température de sol supérieure à 15°C et avec une humidité relative de l'air maximale de 75%. L'acclimatation ne doit pas se faire sous exposition solaire directe.

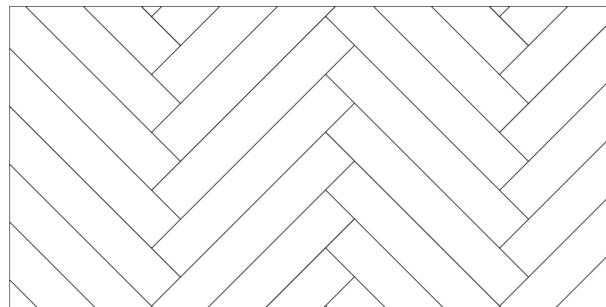
4. Pose

Pour optimiser la répartition en surface, les pièces sont mesurées et divisées au moyen d'un cordeau. PROJECT FLOORS Les revêtements de sol doivent être recouverts sur toute leur surface de colles à dispersion selon le procédé de collage à l'état humide sur supports absorbants. Veuillez à ce sujet respecter nos actuelles recommandations de collage. En cas de conditions particulières côté construction (rayonnement solaire élevé, sollicitation par l'humidité importante, par ex.), il convient de prévoir une méthode de pose spécifique. Vous trouverez des informations à ce sujet sur notre site Internet ou bien auprès de nos techniciens d'application. Les prescriptions du fabricant de colles doivent être scrupuleusement respectées, notamment en matière de quantité, de durée de séchage, etc. L'utilisation d'une autre colle nécessite notre accord préalable, ainsi que l'autorisation écrite du fabricant de colles.

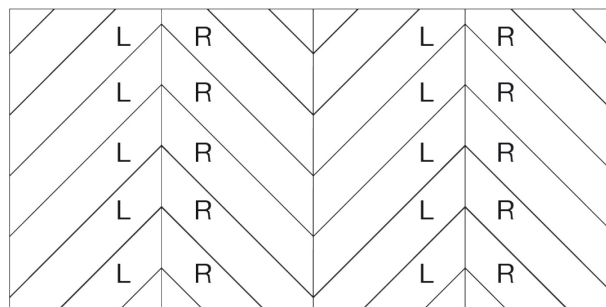
5. Spécificités des planches en arêtes de poissons et chevron

La pose de planches à bâtons rompus selon le mode de pose en arêtes de poisson ou en chevron exige une grande attention et une préparation soigneuse pour atteindre un résultat satisfaisant. Nous souhaitons vous présenter quelques remarques pour faciliter la réalisation de votre travail :

Lors de la pose en arêtes de poisson :
en cas de pose selon un angle de 90°, il convient de veiller à ce que celui-ci soit exact en termes de dimensions. Des écarts infimes se manifesteraient sinon au niveau des joints en cours de pose :



Lors de la pose en chevron :
Une règle/bande métallique en inox facilite la pose de la première rangée. Il convient à cette occasion de s'assurer que ses dimensions sont exactes. Des écarts infimes se manifesteraient sinon au niveau des joints en cours de pose.
Dans le cas de la collection Chevron, il s'agit de deux barres différentes (barres gauche & droite) que l'on distingue comme suit :



Lors de la pose, elles doivent être posées alternativement en passant d'un côté à l'autre.

Malgré des contrôles de qualité rigoureux de nos produits, un débord peut apparaître au niveau de l'arête. Celui-ci doit être supprimé avant la pose dans le lit de colle pour garantir une pose propre des planches.

(Actualisé 01.01.2019)

