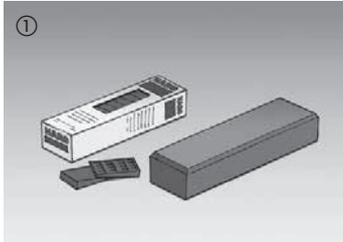


Instructions de pose pour HARO Disano Saphir

À lire impérativement en intégralité avant la pose !

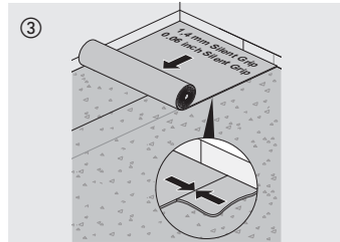
Veillez toujours respecter les notices de pose jointes à chaque colis. Les notices jointes doivent impérativement être respectées.



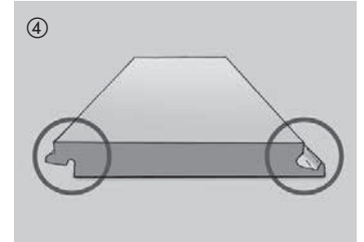
Outils de pose : cale de frappe, crayon, scie.



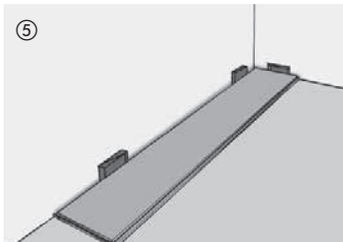
En règle générale, il faut toujours poser un film en polyéthylène de 0,2 mm d'épaisseur sur toutes les chapes et lors d'une pose sur un chauffage au sol. Les raccords des feuilles doivent se chevaucher sur environ 30 cm. Relever la feuille sur le mur et la couper, après le montage des plinthes, sur l'arête supérieure de ces dernières.



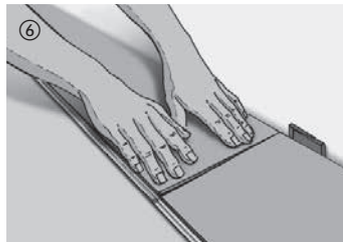
Pour l'isolation phonique et l'égalisation des petites aspérités, il convient de dérouler jusqu'aux bords une sous-couche isolante Silent Grip de 1,4 mm d'épaisseur. D'autres sous-couches isolantes alternatives sont également disponibles parmi notre gamme d'accessoires. Le carton bitumé ne se prête pas à l'isolation phonique.



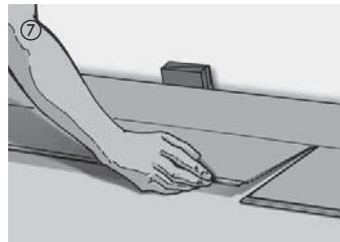
côté languette / côté rainure



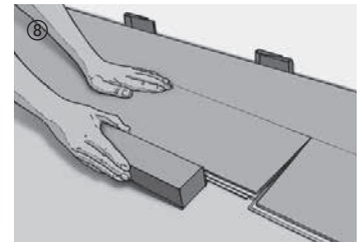
Pour commencer, poser les premières lames au coin droit de la pièce avec la languette côté mur et fixer à l'aide de cales biseautées (respecter un jeu de dilatation de 7 à 10 mm par rapport au mur).



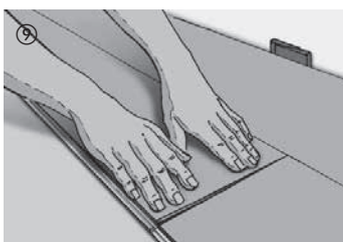
Les autres lames de la première rangée doivent être encliquetées dans la lame précédente. En appuyant légèrement sur le chant transversal, la lame s'enclenche dans la lame voisine. Veillez à respecter un alignement exact des lames. La dernière lame de la première rangée est coupée en respectant le jeu de dilatation de 7 à 10 mm par rapport au mur et emboîtée.



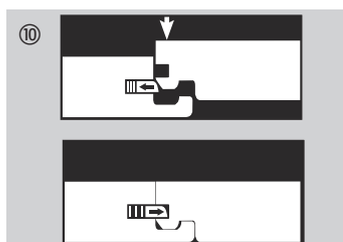
La deuxième rangée est commencée avec la chute de la première rangée (décalage des joints en bout d'élément d'au moins 50 cm et d'au moins un tiers de la longueur de l'élément pour le format carrelage). Ainsi on évite trop de chutes. Poser les autres lames les unes après les autres. Pour ce faire, les lames sont d'abord emboîtées sur la longueur sous l'effet d'une légère pression exercée dans la liaison.



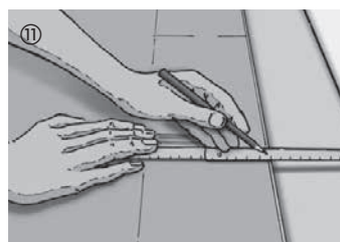
Si nécessaire, taper doucement avec la cale de frappe.



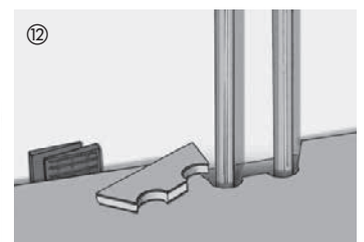
La lame est abaissée à l'about. Veillez à cet égard que la lame soit glissée sur l'about aux abords de l'arête de la lame posée précédemment. En appuyant légèrement sur le chant transversal, la lame s'enclenche.



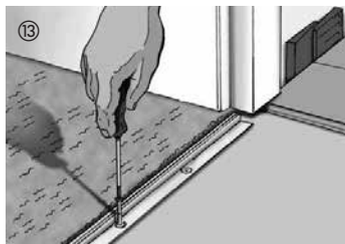
Profil sur l'about Verouillage



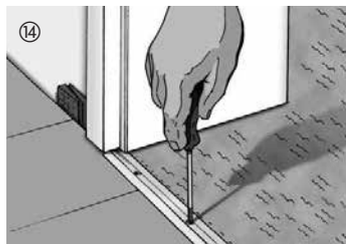
Couper les grands côtés des éléments de la dernière rangée en tenant compte du jeu de dilatation de 7 à 10 mm et les emboîter.



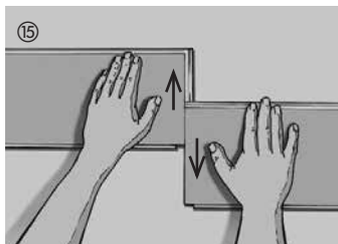
Découper ou percer des ouvertures pour les tuyaux de chauffage sortant du sol (selon la taille des tuyaux et sans oublier le jeu de dilatation).



13 Pour maintenir le jeu de dilatation aux seuils des portes, un profil d'adaptation sera vissé sur le support. Procéder de la même manière pour la pose „ continue „ dans une pièce contiguë. Dans ce cas, un joint de dilatation est nécessaire, il sera masqué avec un profil de même-niveau.



14 Un jeu de dilatation d'environ 5 mm sera respecté dans le profil. Le bas du montant de la porte doit être coupé avec une scie fine à hauteur de l'épaisseur de l'élément pour que le revêtement de sol design puisse se dilater sous le montant. Une fois la pose terminée, il est impératif d'enlever les cales. Visser les plinthes (avec ou sans système à clips) sur le mur -- c'est terminé !



15 Pour déverrouiller les éléments, il est possible de les glisser en parallèle.

Remarques générales

À lire impérativement en intégralité avant la pose !

Informations importantes

Vérifiez que le produit correspond bien avant de commencer les travaux ; les pièces coupées ou déjà posées ne pourront faire l'objet de réclamation ultérieure.

La pose de DISANO Saphir doit respecter les directives et normes en vigueur, les références techniques ainsi que les règles usuelles de la profession.

Les directives suivantes s'appliquent notamment en Allemagne :

- Cahier des charges pour les travaux de bâtiment (VOB), partie C, DIN 18365 :
- Pose de revêtements de sol Exigences minimales applicables aux chapes, DIN 18650 et règles techniques, en particulier :
- Fiche technique du BEB : « Appréciation et préparation des sols, pose de revêtement élastiques et textiles »
- DIN 18202 « Tolérances dans le bâtiment »
- Fiche technique ZV Sanitaire – Chauffage – Climatisation : « Coordination des interfaces pour les constructions avec chauffage au sol »
- Fiche technique du FEB : Incidence des roulettes et des patins de chaises et de meubles.

Remarque

La personne chargée de la pose doit signaler toute réserve éventuelle lors de l'examen, avant de poser le revêtement, en particulier en cas de :

- sol très inégal ;
- présence de fissures dans le support ;
- séchage du support insuffisant ;
- surface du support très meuble, trop poreuse et trop rugueuse ;
- présence de saletés à la surface du support, par ex. huile, cire, vernis, traces de peinture ;
- défaut de nivellement entre la surface du support et les éléments contigus ;
- température inappropriée du support ;
- conditions ambiantes inappropriées ;
- absence de protocole de chauffage pour les constructions avec chauffage au sol ;
- absence de porte-à-faux sur chants d'isolation ;
- absence de marquage des points de mesure pour les constructions avec chauffage au sol ;
- absence de plan de joints (source : commentaires de la norme DIN 18365 Pose de revêtements de sol).

Afin de compenser les différences de niveau et d'obtenir un support présentant des caractéristiques absorbantes homogènes, il est recommandé de poser une couche de compensation appropriée, qui émet peu de substances nocives, d'une épaisseur suffisante, au moyen d'une raclette. Il est recommandé de nettoyer la surface après le raclage. Veuillez tenir compte des consignes du fabricant.

Pour coller un revêtement DISANO Saphir sur un sol chauffant, veuillez tenir compte des spécifications de la norme EN 1264-2 (Chauffage par le sol – systèmes et composants) en plus de la norme VOB DIN 18365. La température de la surface ne doit pas dépasser durablement 29 °C.

Un collage permanent est recommandé pour les pièces où des espaces sont soumis à de très grands écarts de températures, comme les sols exposés à un ensoleillement direct et intense induit par de grandes fenêtres. Nous conseillons en outre

d'installer des pare-soleil pour minimiser l'exposition au soleil. Un collage permanent est requis pour tous les revêtements soumis aux charges roulantes ou pour les sols posés dans les pièces d'eau comme les salles de bain. Demandez nos instructions spéciales de pose collée en plein auprès de votre revendeur.

Acclimatation de HARO DISANO Saphir

Avant la pose, vous devez placer DISANO Saphir et les ustensiles de pose dans la pièce pendant au moins 48 heures pour acclimatation, en respectant les conditions suivantes :

Conditions climatiques

- Température de la pièce supérieure à 18 °C
- Température du sol comprise entre 15 et 25 °C
- Humidité relative comprise entre 40 et 65 %.

Sens de pose

L'usage veut que l'on oriente le sens de pose en fonction de la source principale de lumière dans la pièce, comme par exemple une fenêtre donnant sur la terrasse. Les éléments devraient être posés parallèlement à la lumière incidente. En outre, par un choix judicieux du sens de pose, il est possible de souligner les proportions de la pièce. Les pièces petites paraîtront plus grandes par l'emploi d'essences de bois clairs. Dans le cas de la pose flottante, la longueur ou la largeur du sol à recouvrir ne doit pas dépasser 15 m. Si la pièce a plus de 15 m de long, il sera nécessaire de poser des profils pour joints de dilatation.

- Dans les couloirs et les pièces étroites, veillez à toujours poser les éléments dans le sens de la longueur.

- Pour les plans d'ensemble en forme de T, L ou U, il convient de séparer les surfaces partielles avec des profils d'adaptation.

Entretien

Nettoyage à sec / taches : Pour le nettoyage du DISANO, il suffit le plus souvent d'utiliser un balai à franges, un balai ordinaire ou un aspirateur. Les éventuelles traces de caoutchouc dues aux semelles de chaussures ou les taches de graisse peuvent être enlevées avec de l'éthanol. L'huile renversée peut provoquer un risque de dérapage important et doit pour cette raison être immédiatement enlevée. L'utilisation prolongée de solvants agressifs comme l'acétone ou des agents de désinfection, peut provoquer des modifications de la surface. Ces solvants doivent donc immédiatement être retirés de la surface DISANO.

Premier entretien / nettoyage humide : nous conseillons de procéder à un premier entretien puis régulièrement à un nettoyage humide du sol avec clean & green natural dilué, en fonction du degré de salissure.

Nettoyage intensif : Pour éviter un encrassement trop important de votre sol, nous vous recommandons de procéder à un nettoyage intensif de votre sol avec clean & green active. Après chaque nettoyage intensif, nous vous conseillons de compléter l'entretien avec clean & green natural.

Attention : Ne pas utiliser de savon noir, de produits abrasifs, de laine de verre, de solvants agressifs, de cire ou de polish pour le nettoyage et l'entretien.

Il convient absolument d'éviter la stagnation d'eau sur les surfaces DISANO by HARO. Les nettoyeurs à vapeur ne conviennent pas au nettoyage du sol.