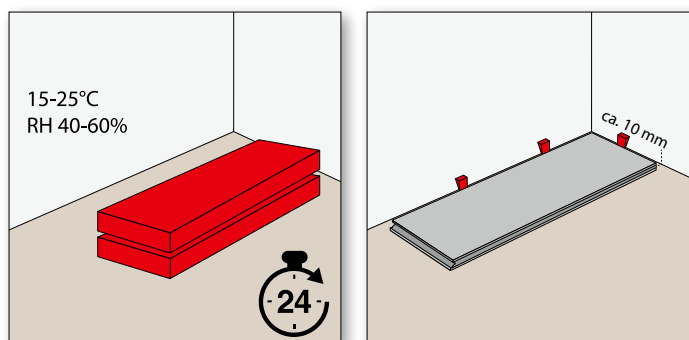
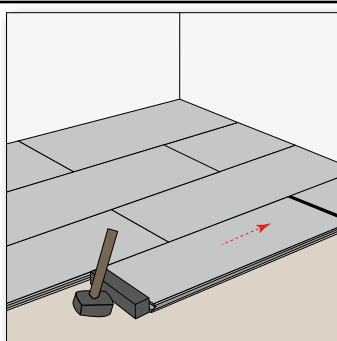
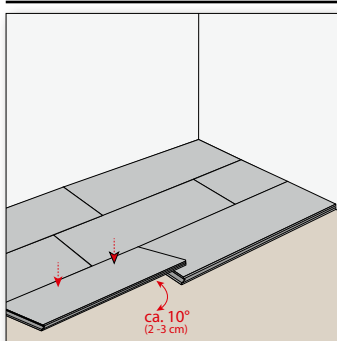


HYDRO FIX

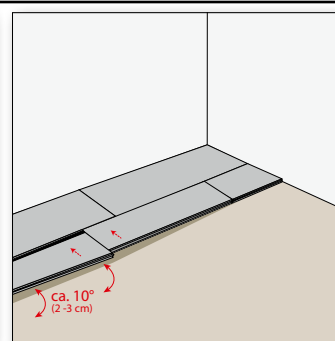
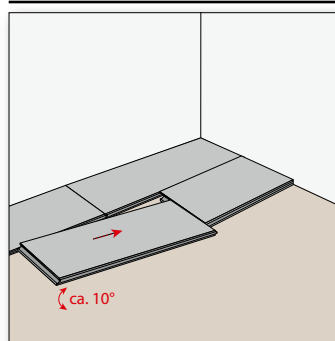
Guide d'installation et d'entretien



Angle Snap variante 1



Angle to Angle variante 2



AVANT LA POSE

Hydro Fix est généralement posé flottant (c.-à-d. non collé au sol) sur une surface propre, sèche en permanence, résistante à la traction et à la pression, plane et sans fissures. En alternative, Hydro Fix peut également être collé en plein avec une colle pour LVT appropriée. La pose est possible sur des sols de type carrelage et en pierre naturelle, sur des planchers en bois et sur des sous-planchers en aggloméré ainsi que sur toutes les chapes minérales. Pour des raisons d'hygiène, il est recommandé d'enlever la moquette. Le support ne doit pas contenir de substances telles que des plastifiants ou des solvants.

Les irrégularités maximales admissibles du support ne doivent pas dépasser 2 mm sur une longueur de 1 m (selon DIN 18202 ligne 4), sinon elle doit être compensée par un produit de nivellement. L'humidité résiduelle ne doit pas dépasser 2,0 CM-%.

Le sol doit être acclimaté avant l'installation à une température ambiante de 15-25° C et à une humidité relative d'environ 40-60%, 24 heures dans un local fermé, à plat et rangé dans son emballage. Hydro Fix peut également être installé sur un plancher chauffant à eau chaude et électrique, avec une température de surface maximale de 28° C. Les lames doivent être vérifiées à la lumière du jour pour constater leur parfait état. Tout dommage de transport ou sur le matériel doit faire l'objet d'une réclamation avant la pose. Les différences de couleur et de structure sont liées au matériau et ne donnent donc pas lieu à réclamation.

Avant la pose, vérifier que les languettes et les rainures sont exemptes de copeaux ou d'autres particules. Hydro Fix peut être installé dans des

pièces humides et des salles de bains. Dans de telles zones, un collage en plein est recommandé.

INSTALLATION

Commencez la pose dans un coin de la pièce. Un joint de dilatation de 10 mm entre le sol et le mur ou tout type de composants solides doit être respecté. Utilisez des cales pour maintenir la bonne distance.

Angle Snap / Variante 1

Placez le côté long des lames à un angle d'environ 10° / 2-3 cm et emboitez les en poussant et en appuyant dessus. Sur la face avant, les lames sont emboîtées à l'aide d'une cale de frappe en tapotant doucement.

Ne placez pas la cale de frappe (au moins 20 cm de long) sur le ressort, mais sur la joue de la rainure inférieure du côté rainure ou sur le „bon bord“ du côté du ressort.

Angle to angle / Variante 2

Soulevez légèrement les lames à l'avant (environ 10° / 2-3 cm) et ensuite emboitez la lame avant avec la lame suivante au niveau du petit côté. Soulevez ensuite légèrement les lames ainsi que les lames adjacentes déjà clipsées (max 10° / 2-3 cm) et poussez-les afin d'emboîter les lames ensemble.

Poser les lames suivantes en prolongement direct des premières. La lame restante de la première rangée sert de lame pour la deuxième rangée. Cette lame doit mesurer au moins 30 cm de long. Pour couper les lames, il est recommandé d'utiliser une scie circulaire manuelle, une scie sauteuse ou une scie sauteuse pour stratifié.

se ou une scie sauteuse pour stratifié.

La surface maximale admissible sans joints de fractionnement supplémentaires est de 12 m x 10 m. Pour les raccords de tuyauterie, il convient de percer des trous dont le diamètre est supérieur d'environ 20 mm à celui de la tuyauterie. Ces trous seront rétrospectivement recouverts avec des rosaces. Les cadres de porte sont raccourcis en conséquence, de sorte que les éléments inférieurs peuvent être posés flottants. Les plinthes et les profilés de transition (rail d'insertion) sont utilisés en guise de finition.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

La durée de vie de votre sol dépend de son utilisation, de son nettoyage et de son entretien. Comme premier entretien pour Hydro Fix, une protection de base doit être appliquée en fine couche et de manière uniforme. En fonction de l'utilisation, un entretien régulier doit être effectué. Utilisez des produits de nettoyage appropriés pour un nettoyage régulier (p. ex. Natura Kork Reiniger). Nous recommandons d'utiliser un paillasson ou un tapis anti-poussière dans la zone d'entrée. Le sol sera protégé par l'utilisation de patins en feutre sous les pieds des tables et des chaises.

INFO

Hydro Fix est un thermoplastique et réagit donc à la chaleur et au froid. Cela signifie que le sol se dilate lorsqu'il est exposé à la chaleur (p. ex. à la lumière du soleil) et se contracte avec le froid. Le sol doit être protégé des rayons directs du soleil et posé de manière à ce qu'il puisse se dilater librement.