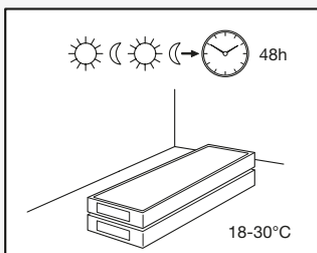


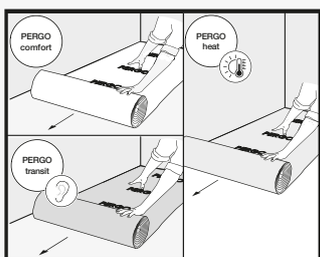
premium click optimum click

5 règles d'or



Procédez à la pose de votre sol lorsque la température de la pièce et du sol est comprise entre 18 et 30 °C.

Les sols vinyles Pergo doivent s'acclimater dans leur pièce de pose entre 18 et 30 °C, de préférence à température ambiante normale, pendant une durée d'au moins 48 heures avant la pose. Cette température de sol et de pièce doit être maintenue avant et pendant la pose, et même 24 heures après au minimum.



Utilisez une sous-couche Heat au-dessus de 45 °C.

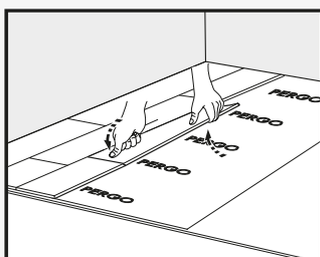
Les sols vinyles PERGO ont été conçus pour supporter des poses dans des environnements intérieurs chauffés (> 5 °C), de préférence à température ambiante normale. Ils ne peuvent être posés dans des solariums, vérandas, camping, bateaux ou dans d'autres applications non chauffées.

Si la température de votre sol est susceptible d'égaliser ou de dépasser 45 °C par exemple en raison d'une exposition directe à la lumière du soleil, il est obligatoire d'utiliser la sous-couche Heat ou de le poser sans sous-couche sur un support à niveau.

N'installez pas de lourds poêles à bois, d'accumulateurs électriques et d'autres dispositifs sur les sols vinyles à clipser PERGO. Il est recommandé de commencer par poser le poêle ou l'accumulateur sur une plaque de protection, puis de poser le sol vinyle PERGO autour de la plaque et de respecter les écarts de dilatation.

Pour d'autres situations complexes à des températures de pièce élevées, il est recommandé d'utiliser le vinyle PERGO à coller.

Si vous avez des doutes au sujet de la température de votre sol, veuillez contacter le service technique Pergo.



Clipsez-le ! Ne jamais utiliser de marteau ou de cale de frappe.

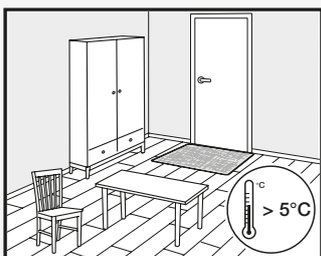
Soulevez légèrement la lame à poser en plaçant votre main en dessous, à environ 25 cm du joint d'extrémité. Abaissez délicatement le joint côté court à l'aide du pouce en partant du coin interne vers l'extérieur jusqu'à entendre ou ressentir un « dé clic ». Assurez-vous que les extrémités côté court sont fermées en tapotant avec votre poignet sur le raccord à clipser du côté court. Ne pas utiliser de marteau ou de cale de frappe pour éviter d'endommager votre raccord à clipser. Il s'agit de la méthode la plus simple pour la pose des panneaux à clipser PerfectFold V.

INFORMATIONS SUR LA POSE

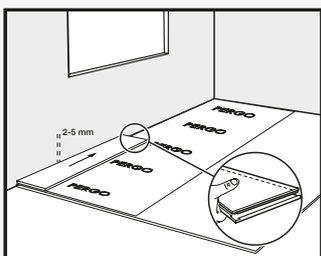
premium click optimum click

PERGO[®]
VINYL PLANKS & TILES

5 règles d'or



S'assurer que les conditions climatiques intérieures sont toujours $> 5^{\circ}\text{C}$ et de préférence comprises entre 18 et 30°C . Si la température du sol dépasse 45°C , vous devez utiliser la sous-couche Heat.



Veiller à laisser un joint de dilatation de 2 mm minimum, de préférence 5 mm.

Pour les poses avec chauffage par le sol, vous devez laisser un écart de dilatation de 5 mm minimum.

Ne bloquez jamais le sol. Si des objets lourds / fixes (p. ex. cuisine, îlot de cuisine, poêles lourds) sont posés sur le sol, ils agissent comme un mur : dans ce cas, il faut donc prévoir la dilatation minimale.

Les poses flottantes doivent rester flottantes !

Si ce n'est pas possible, utilisez notre à vinyle Pergo à coller.

premium click optimum click

Afin d'obtenir de bons résultats, nous vous conseillons de suivre scrupuleusement toutes les instructions communiquées.

Préparation

Veillez à toujours transporter et entreposer les sols vinyles PERGO avec précaution pour éviter toute déformation. Transportez et entreposez les boîtes sur une surface plane par piles soigneusement disposées. N'entreposez jamais des boîtes à la verticale ou dans des pièces humides, poussiéreuses, voire dans des environnements à fortes températures. Les sols vinyles PERGO doivent s'acclimater dans leur pièce de pose entre 18 et 30 °C pendant une durée d'au moins 48 heures avant la pose. Cette température de sol et de pièce doit être maintenue avant et pendant la pose, et même 24 heures après au minimum. La pose doit être réalisée entre 18 et 30 °C.

Les sols vinyles PERGO ont été conçus pour supporter des poses dans des environnements intérieurs chauffés (> 5 °C), de préférence à température ambiante normale. Ils ne peuvent être posés dans des solariums, vérandas, camping, bateaux ou dans d'autres applications non chauffées.

Si la température de votre sol est susceptible d'égaliser ou de dépasser 45 °C par exemple en raison d'une exposition directe à la lumière du soleil, il est obligatoire d'utiliser la sous-couche Heat ou de le poser sans sous-couche sur un support à niveau.

N'installez pas de lourds poêles à bois, d'accumulateurs électriques et d'autres dispositifs sur les sols vinyles à clipser PERGO. Il est recommandé de commencer par poser le poêle ou l'accumulateur sur une plaque de protection, puis de poser le sol vinyle PERGO autour de la plaque et de respecter les écarts de dilatation.

Pour d'autres situations complexes à des températures de pièce élevées, il est recommandé d'utiliser le vinyle PERGO à coller.

Si vous avez des doutes au sujet de la température de votre sol, veuillez contacter le service technique Pergo.

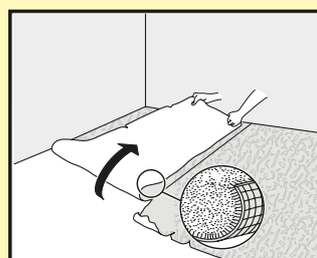
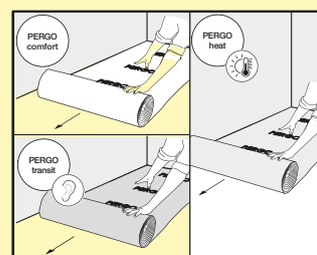
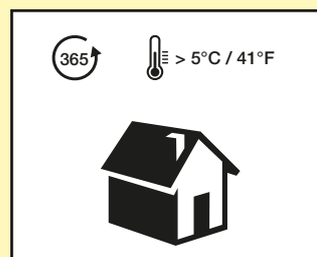
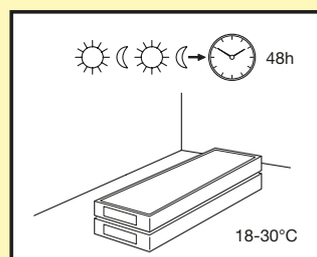
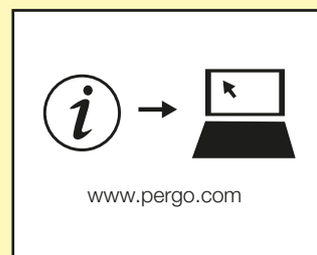
Un profilé de transition est nécessaire lorsque les températures dans les pièces adjacentes varieront, passant en dessous et au-dessus de la plage comprise entre 18 et 30 °C.

Un joint de contrôle du support peut être couvert à l'aide du sol vinyle à clipser PERGO. Les joints de mouvement doivent être transposés sur le sol vinyle PERGO et un profilé doit être utilisé.

Le type de support, sa qualité et sa préparation ont une grande influence sur le résultat de la pose finale. Si le support est inadapté à la pose du sol vinyle PERGO, il conviendra alors de prendre les mesures nécessaires. Veuillez contacter votre revendeur de sols vinyles PERGO, qui se fera un plaisir de vous aider. Sachez que toutes irrégularités au niveau du support peuvent rester visibles et créer des écarts sur votre sol vinyle PERGO.

Le support doit être stable et solidement fixé. En outre, il ne peut être souple, endommagé ou lâche.

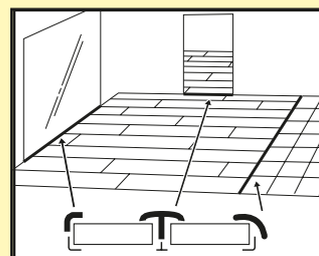
- Les revêtements de sol suivants doivent être enlevés : moquette, feutre aiguilleté, coussin en vinyle, revêtements de sol flottants.
- Les revêtements de sol suivants ne doivent pas être enlevés : dalles céramiques, sol stratifié à coller et parquet vernis à coller, planches en bois fixes, etc.
- Les revêtements suivants peuvent être laissés, sous réserve d'utiliser un film de polyéthylène pour éviter toute migration : PVC collé, PVC dur, carreaux de vinyle, linoléum collé et parquet huilé collé.



premium click optimum click

Préparation

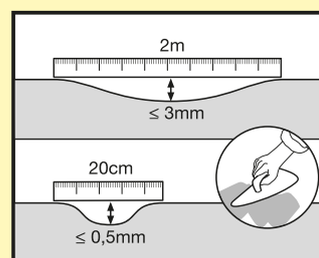
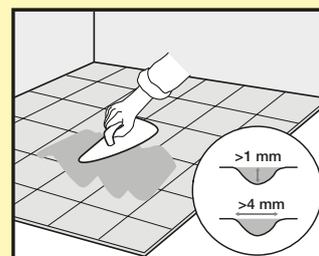
En cas de pose sur un support en bois, veuillez tout d'abord retirer tout revêtement de sol existant. Aucun signe de moisissure et/ou d'invasion d'insectes ne doit apparaître. Assurez-vous que le sous-plancher est à niveau et clouez ou vissez les parties desserrées. Appliquez un panneau de sol en bois, un plancher de niveau ou un enduit de ragréage sur le dessus pour une parfaite préparation du support. Les lames dérivées du bois doivent être fixées tous les 30 cm à l'aide de vis ou d'une colle appropriée. Le vide sanitaire sous le plancher doit être suffisamment aéré. Retirez tous les obstacles et assurez-vous que le niveau de ventilation soit suffisant (ouvertures d'aération totales de 4 cm² minimum par m² de sol). La teneur en humidité du bois ne doit pas être supérieure à 10 %.



Assurez-vous que le support soit parfaitement plan. Les joints en ciment entre les dalles ou les autres écarts de plus de 1 mm de profondeur et de plus de 4 mm de largeur doivent être mis à niveau.

Pour les sols vinyles à clipser PERGO : toutes les irrégularités de plus de 0,5 mm sur une longueur de 20 cm doivent être mises à niveau. Cela vaut également pour tous les creux supérieurs à 3 mm sur une longueur de 2 m.

Il convient d'enlever toutes bosses par ponçage ou grattage. Utilisez un enduit de ragréage adapté et vérifiez si un primaire ou un scellant est nécessaire. Dans certains cas, l'utilisation d'une sous-couche peut permettre d'éviter toute mise à niveau supplémentaire du support.



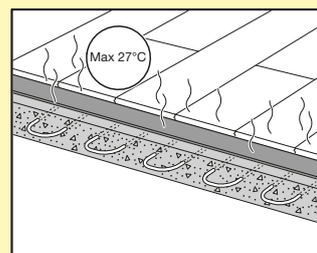
La teneur en humidité du support doit être inférieure à 2,5 % CM / 75 % RH (chape de ciment) ou inférieure à 0,5 % CM / 50 % RH (support anhydrite). En cas de chauffage par le sol, les résultats doivent être respectivement de 1,5 % CM / 60 % RH et 0,3 % CM / 40 % RH. Veuillez à toujours mesurer, consigner et conserver vos résultats de teneur en humidité.



premium click optimum click

Préparation

Les systèmes de chauffage par le sol (à eau / électriques) intégrés à de la chape sont compatibles avec les sols vinyles PERGO si une température constante de pièce et de sol de 18 °C peut être garantie pendant l'acclimatation, la pose et 48 h après celle-ci. Pour des raisons de santé et de sécurité, et afin d'éviter d'éventuels problèmes liés aux sols vinyles PERGO, il convient de maintenir une température de surface de maximum 27 °C.



Les pièces séparées avec et sans chauffage par le sol ou présentant différents régulateurs de température, ou par exemple les couloirs par rapport à la cuisine, nécessitent une pose avec un profilé de transition et un écart de dilatation de 5 mm minimum.

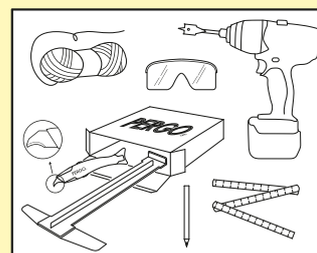
Un sol vinyle PERGO ne peut être posé sur des systèmes de chauffage à une application limitée avec des films chauffants et des alternatives.

Pour une bonne préparation, veuillez lire également les instructions de pose communiquées séparément pour le chauffage au sol sur le site www.pergo.com.

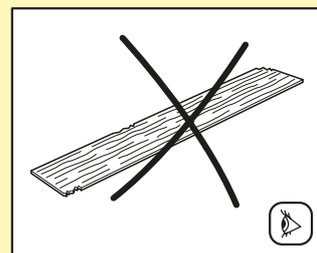
Assurez-vous que le support soit sec, plat, stable, propre et exempt de substances chimiques et de graisses. Le cas échéant, grattez ou poncez les anciennes colles. Avant la pose, retirez soigneusement tous les résidus (y compris les clous), passez un coup de balai, puis l'aspirateur. Réparez les grosses fissures et les principales imperfections visibles en surface. Il est recommandé de retirer les anciennes plinthes et d'en poser de nouvelles après la pose du sol.



Les outils standards suivants sont nécessaires : mètre, lunettes de sécurité, cordeau, gants et crayon. Ne jamais utiliser de cale de frappe lors de la pose d'un sol vinyle PERGO. En plus des outils standards, nous vous recommandons d'utiliser l'outil de pose et le cutter concave pour sols vinyles PERGO. Cet outil 2-en-1 fait office de barre de traction et d'équerre de découpe en toute sécurité. L'utilisation de tout accessoire autre que ceux pour sols vinyles PERGO (par exemple, une sous-couche inadaptée) peut endommager votre sol vinyle PERGO. Dans ces cas, la garantie fournie par Pergo sera annulée. C'est pour cette raison que nous vous conseillons d'utiliser uniquement les accessoires pour sols vinyles PERGO, qui ont été spécialement conçus et testés pour une utilisation conjointe à votre sol vinyle.



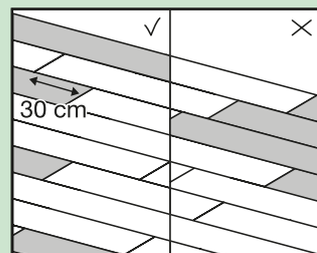
Vérifiez que toutes les lames se trouvent, avant et pendant la pose, dans des conditions de luminosité optimales. Toute lame défectueuse ne doit jamais être utilisée. Une planche installée est considérée comme acceptée et ne peut pas faire l'objet d'une réclamation.



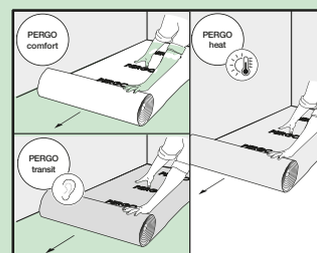
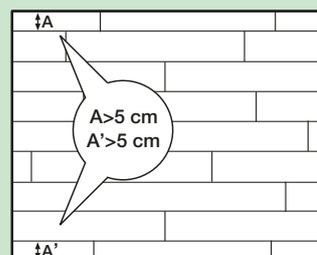
premium click optimum click

Pose

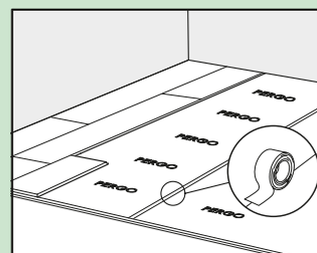
Lors de la pose, mélangez les lames de différents paquets pour éviter la juxtaposition de lames similaires en teinte ou en décor pour obtenir une distribution homogène. Pour obtenir le meilleur effet visuel, il est préférable de monter les lames en direction du mur le plus long et/ou parallèlement à l'incidence de la lumière. Assurez-vous que les joints d'extrémité des panneaux des deux rangées successives ne soient jamais alignés : ils devraient être décalés d'au moins 30 cm. Pour obtenir un style naturel et une meilleure solidité mécanique, nous vous recommandons de ne pas poser les lames selon un motif, mais au hasard.



Mesurez la pièce avant de procéder à la pose. Assurez-vous que la dernière et la dernière rangées de lames présentent une largeur d'au moins 5 cm.



Si nécessaire, commencez par poser la sous-couche, ligne par ligne ou pièce par pièce. À l'aide de panneaux à clipser en vinyle PERGO, vous pourrez choisir par où commencer. Songez à la solution la plus simple pour poser le sol. Nous vous conseillons de commencer par le coin gauche de la pièce et de poser une sous-couche si nécessaire. Nous vous recommandons vivement d'utiliser les sous-couches spéciales sols vinyles PERGO, qui facilitent la pose et bénéficient de propriétés de réduction du bruit et de mise à niveau. Une sous-couche trop grosse ou trop molle ($CS < 400$ kPa) ou fabriquée à partir de matériaux inappropriés endommagera votre sol. Une sous-couche en stratifié / de parquet ne convient pas pour les sols vinyle à clipser. Vous pourrez trouver davantage d'informations sur l'emballage de votre sous-couche ou auprès de votre revendeur. Lors de la pose de la prochaine rangée de sous-couche, il est recommandé de raccorder les sous-couches à l'aide de ruban adhésif fin pour éviter les superpositions.

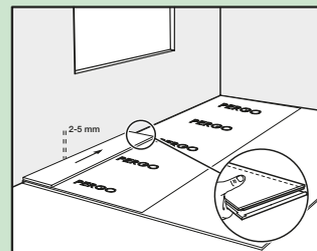


premium click optimum click

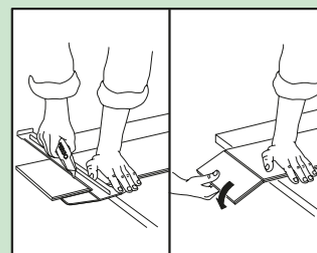
Pose

Les lames contre les murs doivent être ôtées de leur système d'encliquetage. Découpez la languette sur le côté long du premier panneau et de la première rangée. Veillez à laisser un joint de dilatation de 2 mm minimum, de préférence 5 mm. Pour faciliter la pose, vous pouvez utiliser une chute de sol vinyle PERGO afin d'évaluer les distances.

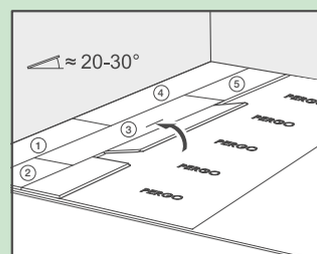
Pour les poses avec chauffage par le sol, vous devez laisser un écart de dilatation de 5 mm minimum.



Les sols vinyles PERGO peuvent facilement être découpés à l'aide d'un couteau à lame rétractable, en orientant le motif (décor) vers le haut. Pour découper la lame vinyle, tracez la ligne de coupe, puis servez-vous du couteau pour effectuer une entaille ferme sur la surface. Pliez la planche en suivant la ligne de découpe à l'aide de vos deux mains. Vous ne devez jamais couper complètement à travers le vinyle.



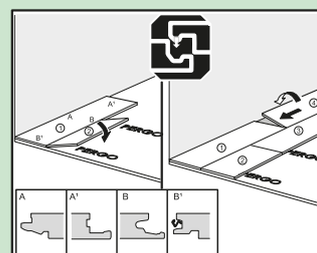
Tournez le côté long de la première lame de la deuxième rangée vers la lame déjà en place de sorte à former un angle de 20 à 30°. Remuez légèrement la lame à assembler de bas en haut, tout en y exerçant une certaine pression vers l'avant. Les lames s'emboîteront automatiquement.



Faites ensuite glisser la troisième lame pour l'emboîter à l'horizontale. Soulevez légèrement la lame à poser en plaçant votre main en dessous, à environ 25 cm du joint d'extrémité.

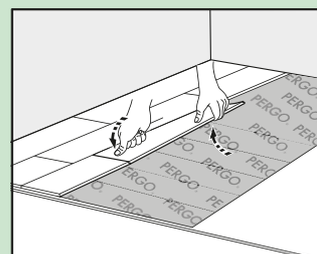
Abaissez délicatement le joint côté court à l'aide du pouce en partant du coin interne vers l'extérieur jusqu'à entendre ou ressentir un « déclic ».

Vérifiez toujours chaque côté court du joint (différences de hauteur et ouvertures) avant de continuer. Vous pourrez appuyer délicatement à l'aide du pouce sur la face supérieure de chaque joint transversal court pour vérifier la conformité de leur fermeture.



Ne pas utiliser de marteau ou de cale de frappe pour éviter d'endommager votre raccord à clipser.

Il s'agit de la méthode la plus simple pour la pose des panneaux à clipser PerfectFold™ V. Poursuivez la pose ainsi, rangée par rangée jusqu'au bout de la pièce. La manière la plus facile consiste à vous asseoir sur les lames déjà posées.

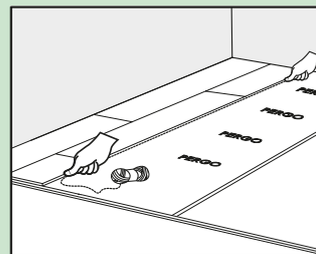


premium click optimum click

Pose

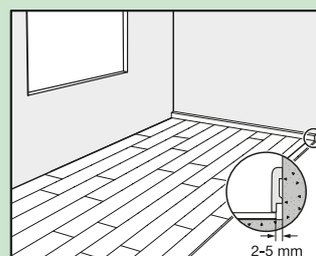
Posez les 3 premières rangées à la position souhaitée, à proximité du mur. Prenez un cordeau et maintenez-le le long des lames déjà posées pour vérifier la rectitude des lames posées, et l'ajuster si nécessaire. Procédez à des vérifications supplémentaires de la rectitude si le sol est posé dans des pièces plus grandes, de forme irrégulière ou dans une seule pièce (sans joint de dilatation entre les pièces).

N'oubliez pas de laisser un écart de dilatation de 2 mm minimum et 5 mm de préférence le long du périmètre.

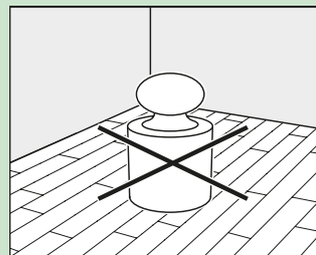


Les pièces séparées avec et sans chauffage par le sol ou présentant différents régulateurs de température, ou par exemple les couloirs par rapport à la cuisine, nécessitent une pose avec un profilé de transition et un écart de dilatation de 5 mm minimum.

Un profilé de transition est également nécessaire lorsque les températures dans les pièces adjacentes varieront, passant en dessous et au-dessus de la plage comprise entre 18 et 30 °C.



Ne bloquez jamais le sol. Si des objets lourds / fixes (p. ex. cuisine, îlot de cuisine, poêles lourds) sont posés sur le sol, ils agissent comme un mur : dans ce cas, il faut donc prévoir la dilatation minimale. Les poses flottantes doivent rester flottantes ! Si ce n'est pas possible, utilisez notre à vinyle Pergo à coller.



premium click

optimum click

Finitions

Contrôlez la surface finale du sol posé. Posez les plinthes pour sols vinyles PERGO contre le mur, sans jamais les fixer directement au sol.

Dans les petites pièces très humides comme les salles de bains et les toilettes, et où la surface au sol est inférieure à 10 m², vous pouvez combler les écarts de dilatation à l'aide de « PERGO vinyl Aqua Sealant ». Si vous comblez ces écarts de dilatation, ceux-ci doivent faire 5 mm minimum ET vous êtes obligé d'utiliser un profilé en T pour séparer cette pièce des autres.

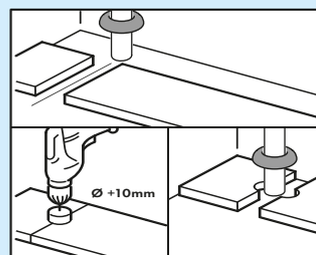
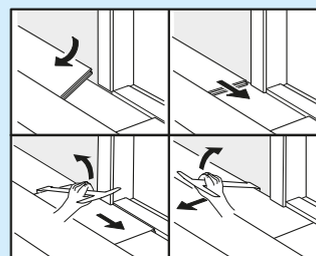
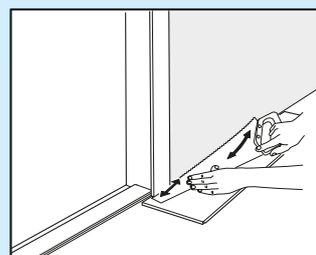
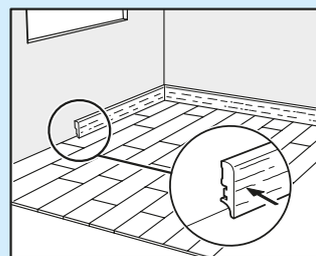
Un profilé de transition est nécessaire lorsque les températures dans les pièces adjacentes varieront, passant en dessous et au-dessus de la plage comprise entre 18 et 30 °C.

Nous vous recommandons de découper les chambranles ou les moulages pour les nouveaux revêtements arrivant au niveau d'un seuil ou d'une entrée de porte. Pour garantir la rectitude de la découpe, retournez une planche, puis placez-la sur le sol jusqu'au chambranle. Posez ensuite la scie à main à plat sur la lame, puis découpez simplement à travers le chambranle. Retirez les morceaux découpés, puis aspirez les résidus.

Il ne vous restera alors plus qu'à glisser la lame dans l'entaille ainsi réalisée au pied de l'huissier. Faites ensuite coulisser les panneaux pour fermer le joint d'extrémité. Servez-vous de l'outil de pose pour sols vinyles PERGO en tant que barre de traction pour garantir une parfaite étanchéité des joints longs et courts.

S'il est difficile d'incliner les lames (p. ex. sous les radiateurs), servez-vous de l'outil de pose pour sols vinyles PERGO pour emboîter les lames horizontalement.

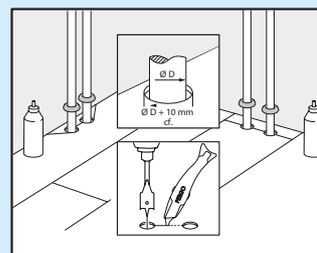
Pour les rangées traversées par de la tuyauterie, veillez à ce que celle-ci coïncide exactement avec la jointure sur les côtés courts de deux lames. Munissez-vous d'un foret d'un diamètre identique à celui du tuyau plus 10 mm. Emboîtez les lames sur leur côté court, puis percez un trou centré sur la jointure entre les deux lames. Vous pourrez alors poser les lames. Dans le cas d'une double tuyauterie, percez un trou sur chacun des points de repère, qui soit supérieur de 10 mm au diamètre des tuyaux. Si ce trou est situé sur le côté long de la lame, effectuez une découpe de 45 degrés entre chaque trou et le bord de la lame. Puis, appliquez une colle adaptée le long des bords du morceau découpé pour fixer celui-ci en position. Veillez à ne pas répandre de colle entre le morceau découpé et le support.



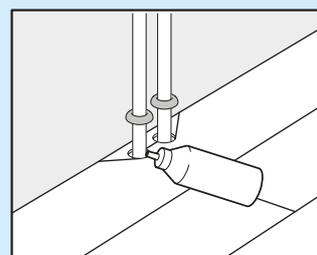
premium click optimum click

Finitions

Dans le cas d'une double tuyauterie, percez un trou sur chacun des points de repère, qui soit supérieur de 10 mm au diamètre des tuyaux. Si ce trou est situé sur le côté long de la lame, effectuez une découpe de 45 degrés entre chaque trou et le bord de la lame.



Puis, appliquez une colle adaptée le long des bords du morceau découpé pour fixer celui-ci en position. Veillez à ne pas répandre de colle entre le morceau découpé et le support



premium click optimum click

Entretien

Vous pouvez marcher sur votre nouveau sol vinyle PERGO immédiatement après sa pose. Il est possible d'utiliser un aspirateur sur votre plancher en vinyle.

L'utilisation d'un nettoyeur vapeur est fortement déconseillée.



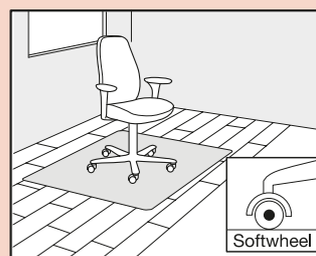
Le nettoyage du sol Vinyl peut se faire à l'aide d'un balai à franges humide ou mouillé. PERGO Vinyl Clean est un produit d'entretien spécialement conçu pour garder votre nouveau sol vinyle en parfait état. N'utilisez jamais de détergents au savon naturel, étant donné que ces produits laisseront une pellicule collante sur la surface, qui attirera la poussière et les saletés, qui seront alors difficiles à enlever. Cela vaut également pour les détergents contenant des particules de guidage, qui peuvent matifier la surface. Il est toujours important de ne pas utiliser une quantité excessive de détergents de nettoyage : le détergent s'accumulera et sera difficile à enlever sans utiliser de décapant pour sol vinyle.



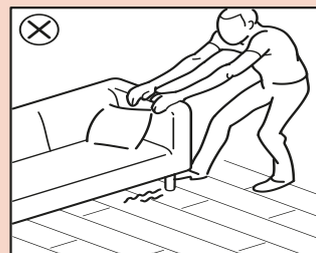
Pour plus d'informations sur les procédures de nettoyage et d'entretien de votre sol, veuillez vous rendre sur le site www.pergo.com. Pour obtenir des instructions de nettoyage spécifiques pour des projets ou applications commerciales, vous pouvez contacter le service technique de PERGO.

Toujours nettoyer immédiatement les renversements accidentels à la surface du sol.

Protégez les pieds de chaises et de meubles. Utiliser un tapis de bureau adapté et/ou des sièges (de bureau) munis de roulettes souples (de type W) adaptées à un sol Vinyl.



Ne faites jamais glisser des parties lourdes de meubles sur le sol, mieux vaut les soulever. Assurez-vous que les pieds de meubles présentent une grande surface et que des feutres de protection non tachants sont fixés à la base des pieds. Plus les pieds de meubles sont grands et/ou larges, meilleure se fera la répartition du poids sur le sol et celui-ci sera d'autant moins exposé aux risques d'endommagement.



premium click

optimum click

Entretien

Assurez-vous que les conditions ambiantes intérieures soient toujours maintenues au-dessus de 5 °C et de préférence entre 18 et 30 °C. Il est également crucial de maintenir la température du support dans la plage susmentionnée. Si ce n'est pas possible, utilisez la sous-couche Heat ou collez le sol vinyle PERGO sur le support.

Posez un tapis sans dossier en caoutchouc au niveau de chaque entrée extérieure pour empêcher toute infiltration de saletés, de gravillons et de terres sur votre sol. Cela réduira les risques d'endommagement et les besoins d'entretien et prolongera la durée de vie de votre sol. Veuillez noter que tout contact prolongé avec certains types de caoutchouc peut provoquer des taches permanentes.

N'autorisez pas la mise en contact de cigarettes, d'allumettes ou de tout autre objet très chaud avec le sol, au risque de provoquer des dommages irréversibles.

