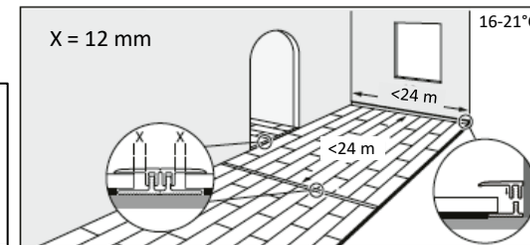


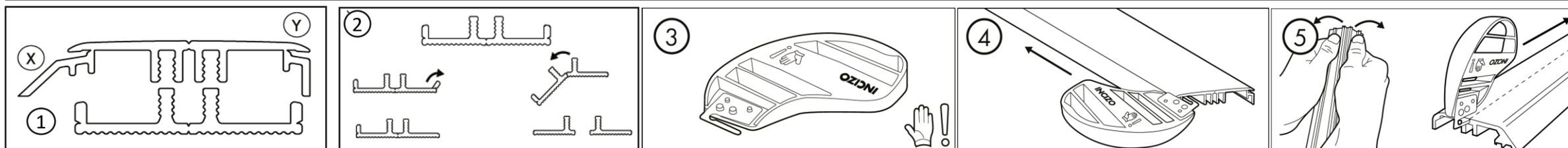


- Utilisez-la comme moulure en T pour raccorder deux planchers de hauteur similaire dans les ouvertures de portes ou dans les pièces dans lesquelles la longueur ou la largeur du plancher dépasse la portée maximum.
- Utilisez-la comme moulure de réduction pour faire la transition entre deux planchers d'une hauteur différente.
- Utilisez-la comme nez carré pour faire la transition vers le tapis ou les carreaux.
- Utilisez-la comme moulure de finition pour coin pour assurer la finition du bord d'un plancher contre une surface verticale (plinthes d'armoires, portes coulissantes, murs, fenêtres, etc.)

IMPORTANT : La dilatation et la contraction sont des processus naturels qui se produisent avec les fluctuations dans les conditions ambiantes. C'est essentiel que le plancher ait de la place pour se dilater et se contracter sur tous les côtés et près de toutes les obstructions verticales. Par conséquent, un jeu de dilatation est requis autour du périmètre du plancher et près de toutes les obstructions verticales. Contre un mur, des plinthes sont habituellement utilisées comme fini, tandis que les options fournies avec notre moulure polyvalente 4-en-1 répondent aux autres exigences d'installation. **Consultez toujours les directives d'installation du produit installé pour vous assurer de laisser le jeu de dilatation nécessaire.**



DIRECTIVES D'INSTALLATION



MISE EN GARDE! PORTEZ TOUJOURS DES GANTS DE PROTECTION – L'OUTIL DE COUPE, DE MÊME QUE LES BORDS COUPÉS DU PROFIL PEUVENT ÊTRE TRANCHANTS. DU PAPIER SABLÉ EST FIXÉ SUR LE CÔTÉ DE L'OUTIL DE COUPE. PONCEZ TOUJOURS LES BORDS DÉCOUPÉS POUR ÉVITER DE VOUS COUPER. TENEZ L'OUTIL DE COUPE HORS DE PORTÉE DES ENFANTS.

UTILISATION DE L'OUTIL DE COUPE

L'outil de coupe devrait être utilisé pour enlever les pièces qui doivent être enlevées du profil (X et/ou Y – voir la Fig. 1) pour produire le profil désiré.

Tout en portant des gants de protection, placez le profil horizontalement sur une base stable (Fig. 4). Connectez la lame de l'outil de coupe (Fig. 3) le long du profil de façon à ce qu'elle s'insère dans la rainure étroite à l'extrémité du profil (Fig. 4). En vous assurant de ne pas couper la base de PVC, poussez le profil vers le bas tout en le maintenant à plat sur la base stable pour vous assurer d'obtenir les bonnes dimensions et la bonne forme. Déplacez l'outil de coupe sur toute la longueur du profil dans un mouvement régulier et fluide pour enlever la ou les pièces qui doivent être enlevées.

Dans le cas d'un profil d'extrémité, il est d'abord coupé en deux parties égales dans le sens de la longueur en le cassant minutieusement à la main; l'outil de coupe est ensuite utilisé pour découper la pellicule décorative. Vous pouvez utiliser les deux moitiés du profil.

Utilisez une bande de papier sablé pour éliminer les bords rugueux.

INSTALLATION DU RAIL

IMPORTANT : Le rail est collé au soubassement avant d'installer la moulure.

Découpez lentement le rail de plastique de façon à ce qu'il soit de la longueur nécessaire et cassez la ou les pattes de soutien à la main à l'endroit où le plancher sera placé sur le rail (Fig.2). Dans le cas d'un profil d'extrémité, après avoir coupé le rail de façon à ce qu'il soit de la bonne longueur, enlevez les deux pattes de soutien et cassez le rail à la main en deux au milieu (Fig. 2). Vous pouvez utiliser les deux moitiés du rail. Collez le rail directement sur le soubassement en utilisant l'adhésif recommandé. Appliquez un cordon continu d'adhésif sur le rail, en veillant à ce que la colle ne ressort pas du rail lorsque vous appuyez dessus.

Lorsque vous installez le plancher, assurez-vous que la sous-couche est placée fermement sur le rail sans le chevaucher. Coupez le revêtement de sol de façon à laisser le jeu pour le joint de dilatation nécessaire entre le bord du plancher et les pattes de préhension surélevées du rail dans lesquelles le profil sera encliqueté.

Utilisez un adhésif polymère, comme l'adhésif de construction ultra-fort No More Nails Lepage® (ou un produit équivalent) pour coller le rail au sous-plancher. Laissez l'adhésif durcir pendant une période d'au moins 24 heures.

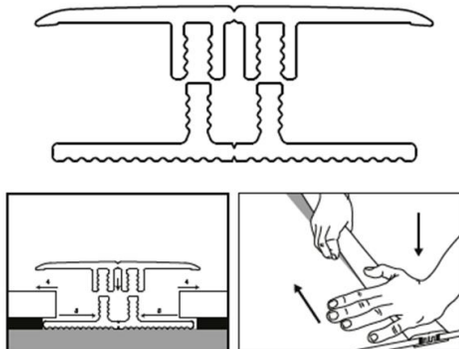
1. PROFIL DE DILATATION / MOULURE EN T

2. PROFIL D'ADAPTATION / MOULURE DE RÉDUCTION

3. PROFIL DE TRANSITION / NEZ DE MARCHE CARRÉ

4. PROFIL D'EXTRÉMITÉ

REMARQUE : Pour faciliter la coupe, coupez toujours le rail de façon à obtenir la longueur nécessaire **avant** d'enlever la ou les pattes de soutien.



Installation du rail :

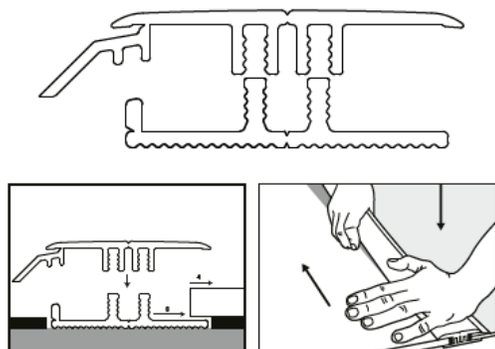
Après avoir coupé le rail de façon à obtenir la longueur désirée, enlevez **les deux** pattes de soutien. Appliquez un cordon continu d'adhésif à l'endos du rail, en veillant à ce que la colle ne ressort pas du rail lorsque vous appuyez dessus. Appuyez le rail sur le sous-plancher de l'une de ses extrémités à l'autre.

Installation du revêtement de sol :

Assurez-vous qu'aucune sous-couche – qu'elle soit intégrée ou non – ne chevauche la base du rail.

Installation du profil :

Utilisez une scie bien aiguisée pour couper le profil de façon à ce qu'il soit de la longueur désirée. Utilisez ensuite l'outil de coupe pour enlever la pièce X et la pièce Y (Fig. 1) pour produire le profil de dilatation / la moulure en T. Appuyez le profil pour qu'il s'insère dans le rail d'une de ses extrémités à l'autre.



Installation du rail :

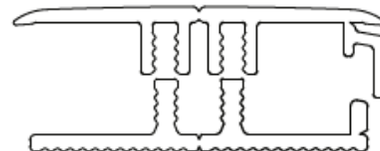
Après avoir coupé le rail de façon à obtenir la longueur désirée, enlevez **une** patte de soutien. Appliquez un cordon continu d'adhésif à l'endos du rail, en veillant à ce que la colle ne ressort pas du rail lorsque vous appuyez dessus. **La patte de soutien opposée au côté du revêtement de sol**, appuyez le rail contre le sous-plancher d'une extrémité du rail à l'autre.

Installation du revêtement de sol :

Assurez-vous qu'aucune sous-couche – qu'elle soit intégrée ou non – ne chevauche la base du rail.

Installation du profil :

Utilisez une scie bien aiguisée pour couper le profil de façon à ce qu'il soit de la longueur désirée. Utilisez ensuite l'outil de coupe pour enlever la pièce Y (Fig. 1) pour produire le profil d'adaptation / de réduction. Appuyez le profil pour qu'il s'insère dans le rail d'une de ses extrémités à l'autre.



Installation du rail :

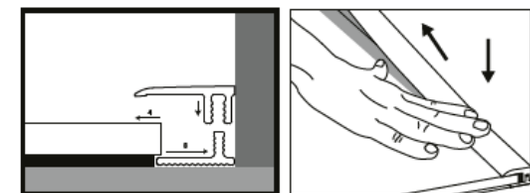
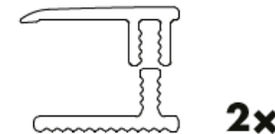
Après avoir coupé le rail de façon à obtenir la longueur désirée, enlevez **une** patte de soutien. Appliquez un cordon continu d'adhésif à l'endos du rail, en veillant à ce que la colle ne ressort pas du rail lorsque vous appuyez dessus. **La patte de soutien opposée au côté du revêtement de sol**, appuyez le rail contre le sous-plancher d'une extrémité du rail à l'autre.

Installation du revêtement de sol :

Assurez-vous qu'aucune sous-couche – qu'elle soit intégrée ou non – ne chevauche la base du rail.

Installation du profil :

Utilisez une scie bien aiguisée pour couper le profil de façon à ce qu'il soit de la longueur désirée. Utilisez ensuite l'outil de coupe pour enlever la pièce X (Fig. 1) pour produire le profil de transition / le nez de marche carré. Appuyez le profil pour qu'il s'insère dans le rail d'une de ses extrémités à l'autre.



Installation du rail :

Après avoir coupé le rail de façon à ce qu'il soit de la longueur désirée, enlevez **les deux** pattes de soutien et cassez ensuite minutieusement le rail en deux au milieu sur le sens de la longueur (Fig. 2). Appliquez un cordon continu d'adhésif à l'endos du rail, en veillant à ce que la colle ne ressort pas du rail lorsque vous appuyez dessus. **Le côté fendu du rail contre le mur**, appuyez le rail contre le sous-plancher d'une extrémité du rail à l'autre.

Installation du revêtement de sol :

Assurez-vous qu'aucune sous-couche – qu'elle soit intégrée ou non – ne chevauche la base du rail.

Installation du profil :

Utilisez une scie bien aiguisée pour couper le profil de façon à ce qu'il soit de la longueur désirée. Utilisez l'outil de coupe pour enlever la pièce X et la pièce Y (Fig. 1). Tournez ensuite le profil de façon à ce que la base (et non la surface décorative) soit orientée vers le haut et cassez minutieusement le profil sur le sens de la longueur. Utilisez l'outil de coupe pour découper la pellicule décorative. Appuyez le profil pour qu'il s'insère dans le rail d'une de ses extrémités à l'autre.