



La moulure imperméable Smart-T Plus 4-en-1 de TORLYS offre une solution simple pour assurer la finition de votre plancher :

- 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 maximale du produit.
- Utilisez-la comme moulure de réduction pour faire la transition entre deux planchers d'une hauteur différente.
- Utilisez-la comme moulure de finition pour coin pour assurer la finition du bord d'un plancher contre une surface verticale, comme des plinthes d'armoires, des portes coulissantes, un carrelage, etc.
- Utilisez-la comme solution de rechange en matière de transition pour faire la transition avec du tapis.

DIRECTIVES D'INSTALLATION

IMPORTANT : Comme les températures et les niveaux d'humidité peuvent varier, entre l'été et l'hiver par exemple, il est nécessaire que le plancher ait de l'espace pour qu'il puisse se dilater et se contracter près de toutes les obstructions verticales. Par conséquent, un jeu d'expansion est requis sur tout le périmètre du plancher. Consultez les directives d'installation du plancher que vous installez pour connaître le bon jeu de dilatation requis.

Utilisez un adhésif polymère, comme l'adhésif de construction ultra-fort No More Nails Lepage® (ou un produit équivalent) pour coller le rail ou la moulure au sous-plancher. Assurez-vous d'appliquer l'adhésif selon le tableau ci-dessous et veillez à maintenir le jeu de dilatation adéquat.

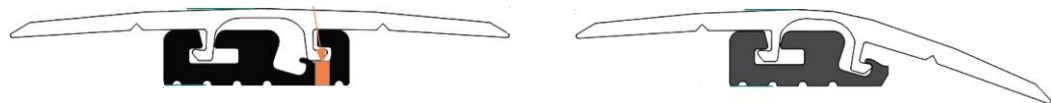
Épaisseur du plancher	Rail	Application de l'adhésif
4,5 mm à 8,5 mm	Petit rail	Appliquez un cordon continu, petit à moyen, d'adhésif sur l'endos du rail proportionnellement à l'espace qu'il faut remplir. Remarque : Les produits plus épais nécessitent de plus gros cordons.
9 mm à 15 mm	Grand rail	Appliquez un cordon continu, moyen à grand, d'adhésif sur l'endos du rail proportionnellement à l'espace qu'il faut remplir. Remarque : Les produits plus épais nécessitent de plus gros cordons.

IMPORTANT : On rattache la moulure au rail avant de la coller au sous-plancher.

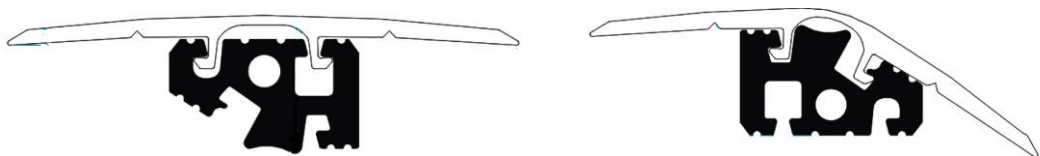
MISE EN GARDE :
Portez toujours des gants de protection - après une coupe, les bords du profilé et des rails peuvent être tranchants.
Éliminez toutes les inégalités et/ou pointes tranchantes du bord du profilé coupé à l'aide d'un bloc de ponçage.

Dans le cas d'une moulure en T ou de réduction avec un petit rail :

Pour former la moulure en T, glissez la moulure dans les sillons du rail. Pour former la moulure de réduction, retirez le rail latéral amovible (en orange sur l'illustration), glissez la garniture dans le sillon supérieur du rail, puis appuyez sur l'autre côté de la garniture pour l'insérer dans le rail inférieur. Cela pliera la moulure pour lui donner sa forme.



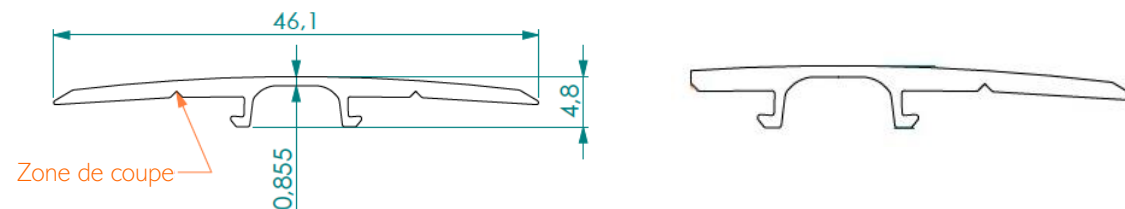
Dans le cas d'une moulure en T ou de réduction avec un grand rail :



Pour former une moulure en T, choisissez le côté du rail ayant les sillons à la même hauteur, puis glissez la garniture dans le rail à la position A. Pour former une moulure de réduction, utilisez le côté du rail ayant les sillons décalés. Glissez d'abord la garniture dans le sillon supérieur, puis enfoncez la moulure dans le sillon inférieur en appuyant dessus. Cela pliera la moulure pour lui donner sa forme.



Pour créer une moulure d'extrémité ou une transition de tapis :



Entaillez l'arrière de la garniture le long de la rainure fournie, comme sur l'illustration ci-dessus, séparez la garniture en deux à la ligne de rupture, puis insérez-la dans le rail correspondant de la façon décrite dans la Section 1.

Pour ce qui est des tapis à poils plus ras, utilisez le rail pour le profil de la moulure de réduction. Pour ce qui est des tapis à poils plus longs, utilisez le rail pour le profil de la moulure en T.

Lorsque vous fixez le profil au sous-plancher, appliquez un cordon continu d'adhésif sur la face inférieure du rail en fonction de l'épaisseur du plancher, conformément au tableau qui se trouve à la page 1. Appuyez fermement la moulure contre le plancher installé pour vous assurer que la colle entre en contact.



Dans le cas du tapis, laissez l'adhésif durcir complètement le temps qu'il faudra avant d'installer le tapis. Clouez la baguette à griffes d'ancrage du tapis et ajoutez le sous-tapis. Placez le tapis et enfoncez son rebord sous le profil.



Lorsque vous fixez la moulure Smart Trim au sous-plancher, utilisez le rail et appliquez l'adhésif en fonction de l'épaisseur du plancher selon le tableau qui se trouve à la page 1.