

CADRE ENCASTRABLE EN ALUMINIUM POUR TAPIS D'ACCUEIL Référence : 03489



RESUME

Le cadre en aluminium encastrable est à placer dans une fosse afin de pouvoir y poser un [tapis d'accueil intérieur](#).

Il permet d'éviter les frottements du tapis avec le sol et réduit donc l'usure.

Reportez-vous au tableau suivant pour choisir la hauteur de votre cadre :

Hauteur du tapis	Épaisseur du cadre
12 mm	15 mm
17 mm	20 mm
22 mm	25 mm

Attention : le tapis doit être 15 mm moins long et moins large que le cadre

Les points forts :

- Robuste
- Installation facile
- Préserve la durée de vie du tapis

Un cadre en inox de 30 mm d'épaisseur est disponible [sur devis](#). Il permet d'accueillir un tapis de 27 mm de hauteur.



DECLINAISONS

Épaisseur du cadre

15 mm

20 mm
25 mm

DESCRIPTION

Pourquoi installer un cadre encastrable ?

Les tapis profilés sont à installer dans une fosse afin d'éviter qu'ils ne dépassent du sol et ainsi, réduire le risque d'accident.

Le cadre encastrable se place entre la fosse et le tapis dans le but d'éviter que ce dernier ne soit en contact direct avec la fosse. Cela réduit l'usure du tapis et permet de ne pas abimer le sol.

En cas de changement de tapis, vous n'avez pas forcément besoin de changer le cadre en aluminium. Si ce dernier est toujours en bon état, il peut accueillir le nouveau tapis.

En fonction de la hauteur de votre [tapis d'accueil antidérapant](#), sélectionnez un cadre plus ou moins épais. Pour connaître la hauteur du cadre à sélectionner, vous pouvez vous reporter au tableau ci-dessous :

Épaisseur du tapis à encastrer	Épaisseur du cadre encastrable
12 mm	15 mm
17 mm	20 mm
22 mm	25 mm

Le tapis à encastrer doit être 15 mm moins long et moins large que le cadre.

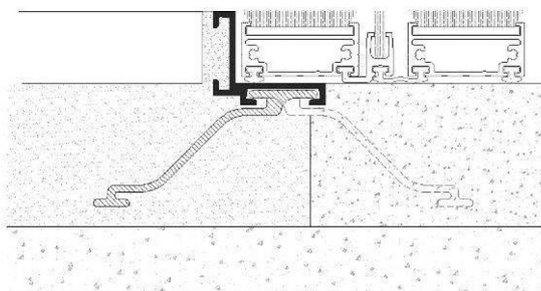
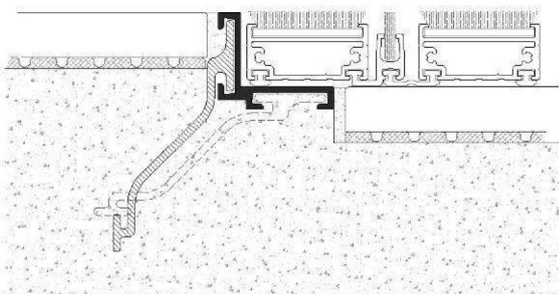
Comment installer le cadre en aluminium pour tapis ?

L'idéal est de prévoir les dimensions du cadre et du tapis avant de poser la chape en béton. Ainsi, il faut la poser autour du cadre. Les pattes de scellement se retrouvent dans la chape et le cadre est bien fixé.

Afin de vous faire économiser sur la livraison, le cadre vous sera livré en 4 profilés à monter. Pour les assembler il suffit d'insérer les équerres (fournies) entre les deux profilés et de les visser.

Les pattes de scellement se glissent dans le rail prévu à cet effet.

Si la fosse est déjà présente, alors il faut installer le cadre à l'intérieur et le visser ou le coller aux parois de la fosse.



Une fois posé, le cadre mesure 6 mm d'épaisseur. Il faut donc remettre à niveau la partie intérieure du cadre afin que le tapis soit bien posé sur le sol.

Le cadre est ensuite prêt à accueillir un tapis encastrable. Il n'y a pas besoin de coller ni de visser le tapis, il faut simplement le poser dans le cadre.

Comment le cadre encastrable en aluminium est-il livré ?

Le cadre vous est livré sous la forme de 4 profilés à assembler à

l'aide de cornières (fournies) ainsi qu'avec les pattes de scellement.

Caractéristiques du cadre pour tapis à profilés

Matière :

- Aluminium

Couleur :

- Gris clair

Hauteur (profilé réversible):

- 15 mm
- 20 mm
- 25 mm

Poids :

- Profilé de 15 mm : 260 g/ml
- Profilé de 20 et 25 mm : 370 g/ml