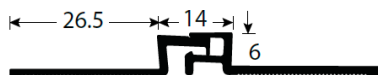
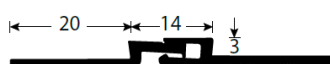




3390
Alu Incolore
Ep. 3 mm



3391
Alu Incolore
Ep. 6 mm



3395
Alu Titane
Ep. 3 mm



3396
Alu Titane
Ep. 6 mm



DESCRIPTION

Profilés de dilatation mobile spécial LVT. Permet aux sols LVT d'avoir une expansion de +/- 2,5 mm des deux côtés, s'adaptant ainsi aux mouvements du bâtiment. Jonction discrète puisqu'une fois posé, seuls 14 mm de profils sont visibles.

Largeur : 14 mm

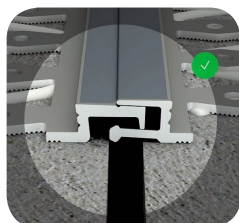
Hauteur : 3 ou 6 mm selon référence

Longueur : 2,70 M

MODE DE POSE

Le revêtement se pose en butée de chaque côté du profilé.

Fixez le profilé de part et d'autre du joint au sol, soit avec de la colle MS POLYMERE soit en vissant (profilé percé). Attention au positionnement des profilés, veiller à garder un jeu de dilatation suffisant (voir schéma ci-dessous).



Il est conseillé de mettre un enduit de lissage incliné sur les deux bords extérieurs du profilé, avant de poser le revêtement de sol.

Pour plus d'informations : voir la vidéo explicative.



USAGE

Usage sur sol LVT mais aussi sol PVC. Avec joint de dilatation au sol qui n'exécède pas 10 mm de large.

RÉFÉRENCES

- **3390**
SEUIL DILATATION LVT ALU INC PERCE EP 3MM
- **3391**
SEUIL DILATATION LVT ALU INC PERCE EP 6MM
- **3395**
SEUIL DILATATION LVT ALU TITANE PERCE EP 3MM
- **3396**
SEUIL DILATATION LVT ALU TITANE PERCE EP 6MM

MATIÈRE

Aluminium incolore et aluminium titane.
Conformité REACH.

Les informations contenues dans ce document sont communiquées à titre indicatif. Elles ne peuvent engager la responsabilité de ROMUS. L'utilisateur ou le prescripteur vérifiera la compatibilité des données techniques du produit avec la situation réelle. La société ROMUS se réserve le droit de modifier tout ou une partie de ce document sans préavis.

Architecte :

Tél. :

E-mail :

Projet :

Distributeur :

Tél. :

E-mail :