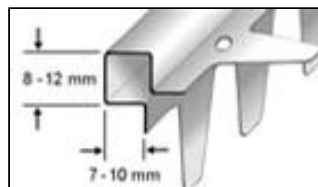
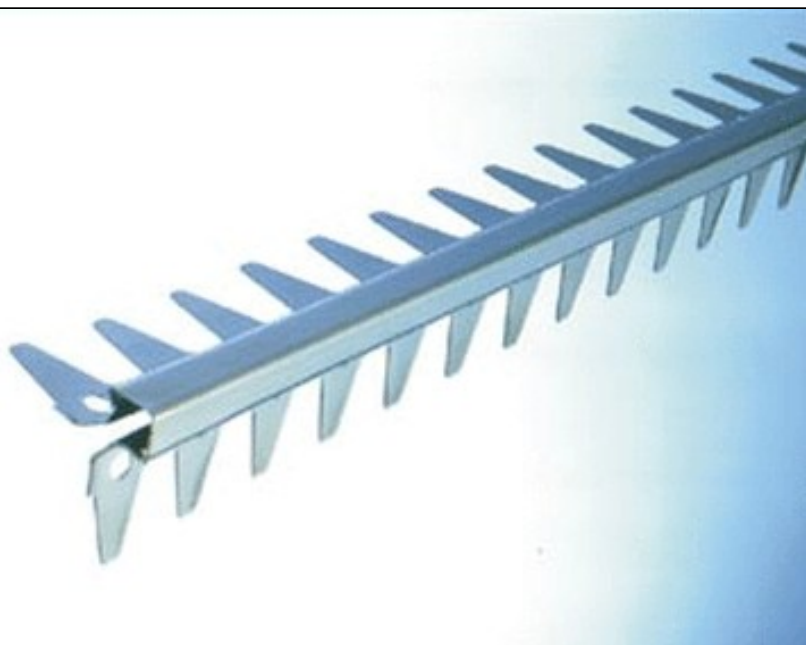


Profilés de protection d'angle – pour la pose à-fleur dans le revêtement de carrelage



Applications:

Les profilés de protection d'angle DURAGARD de Dural sont des profilés d'angle en acier inox spécialement développés pour la protection des angles de carrelage ou des arêtes contre les chocs importants. Les profilés DURAGARD répondent parfaitement aux secteurs industriels ayant des exigences hygiéniques élevées, comme les hôpitaux ou cuisines collectives.

Les profilés de protection d'angle DURAGARD du type DGE ..17 sont conçus pour assurer la protection des angles suite à la pose à-fleur dans le revêtement de carrelage. Outre leur fonction de protection d'angle, ils conviennent également aux aménagements décoratifs de qualité. De plus, ils sont faciles à nettoyer.

Matériau:

Les profilés de protection d'angle DURAGARD de type DGE ..17 sont fabriqués en acier inox V2A (1.4301) [304] avec film de protection.

Caractéristiques:

Les profilés de protection d'angle DURAGARD de type DGE ..17 conviennent à l'utilisation dans des zones exposées aux charges élevées ainsi qu'aux réactions chimiques et aux acides. Aussi répondent-ils parfaitement aux exigences les plus élevées au niveau mécanique. Les profilés en acier inox par exemple sont utilisés dans l'industrie alimentaire, les hôpitaux, les piscines et les brasseries.

L'utilisation du bon profilé d'un point de vue mécanique et chimique est à examiner au cas par cas.

Montage:

Montage à-fleur dans le revêtement de carrelage:

1. Sélectionner le profilé DURAGARD en fonction de l'épaisseur du carrelage.
2. Fixer le profilé DURAGARD sur le support.
3. Appliquer la colle à l'emplacement prévu à l'aide d'un peigne.
4. Couvrir complètement la partie droite du profilé.
5. Enfoncer fermement le carrelage et l'aligner de sorte qu'il soit à-fleur du profilé.
Poser le carrelage de manière homogène.
6. Laisser un espacement de + 2-3 mm entre le profilé et le carrelage.
7. Remplir soigneusement l'espace entre le carrelage et le profilé avec du mortier.
8. Enlever le film de protection.

Entretien:

Pour les profilés en acier inox, il est recommandé d'utiliser un produit de polissage pour chromes. Celui-ci leur procurera un aspect brillant. Lorsque les aciers inox sont particulièrement exposés à des agents agressifs, il est recommandé de les nettoyer régulièrement avec un produit de nettoyage doux afin de réduire les risques d'oxydation. Néanmoins, les produits de nettoyage ne doivent pas contenir d'acides chlorhydriques ou fluorhydriques et ne doivent pas rayer.

Données de produit

Nom	Matériau	Dimensions
DURAGARD	Inox, Mat. V2A (1.4301)	8 / 10 / 12 mm