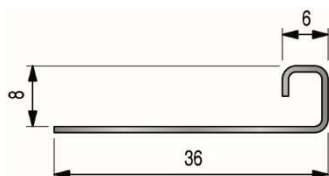


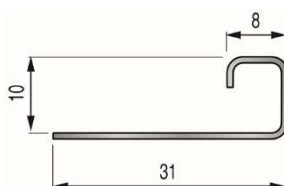
# Arrêts droits inox

Fiche technique n° 153 / Ind. G

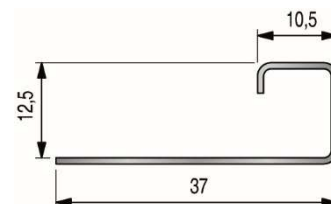
Version du 22/08/2017



Tolérances pour les dimensions  
6 et 8 mm :  $\pm 1$  mm



Tolérances pour les dimensions  
8 et 10 mm :  $\pm 1$  mm



Tolérances pour les dimensions  
10,5 et 12,5 mm :  $\pm 1$  mm

## DESCRIPTIF

Profilés multifonctions en inox brillant pour surfaces carrelées (ou recouvertes d'autres revêtements) :

- Cornière d'angle
- Transition entre 2 surfaces
- Listel
- Nez de marche
- Plan de travail

Masquent les coupes du revêtement

## DOMAINE D'EMPLOI

Usage en intérieur et en extérieur

Usage en sol en en mur

Trafic intense

Ne pas mettre en œuvre en milieu chloré, salin ou acide, type piscines, bords de mer, laiteries, cuisines collectives, laboratoires...

## MATIÈRE

Inox brillant (nuance 430), épaisseur 0,8 mm

## RÉFÉRENCES

Hauteur	Longueur	Référence
8 mm	2,50 m	52 64 08
10 mm		52 65 08
12,5 mm		52 66 08

## MISE EN ŒUVRE

- Ces profilés se posent avant la mise en œuvre de carrelage.
- Recouper le profilé à la longueur voulue.
- En cas d'aboutage, prévoir un jeu de 2 mm pour la dilation.
- Protéger les parties visibles du profilé à l'aide, par exemple, d'un adhésif PVC.
- Enduire le support de colle à carrelage.
- Sceller la semelle du profilé dans la colle fraîche et mettre à niveau.
- Poser le carrelage en réalisant un joint entre le profilé et le carrelage, à l'aide de croisillons et de mortier pour joint.
- Nettoyer immédiatement le profilé à l'aide d'une éponge propre et humide.
- Protéger les profilés jusqu'à la fin du chantier.

### **ENTRETIEN**

Utiliser des produits nettoyants neutres.  
Avant d'utiliser un produit à base d'acide, de soude ou d'ammoniaque, faire un essai préalable.  
Les produits de nettoyage ne doivent en aucun cas contenir d'acide chlorhydrique ou fluorhydrique.

### **AVERTISSEMENT**

Le montage ou l'utilisation du produit 3M décrit dans le présent document implique des connaissances particulières et ne peut être réalisé que par un professionnel compétent. Avant toute utilisation, il est recommandé de réaliser des tests et/ou de valider la bonne adéquation du produit au regard de l'usage envisagé. Les informations et préconisations incluses dans le présent document sont inhérentes au produit 3M concerné et ne sauraient être appliquées à d'autres produits ou environnements. Toute action ou utilisation des produits faite en infraction de ces indications est réalisée aux risques et périls de leur auteur. Le respect des informations et préconisations relatives aux produits 3M ne dispense pas de l'observation d'autres règles (règles de sécurité, normes, procédures...) éventuellement en vigueur, relatives notamment à l'environnement et moyens d'utilisation. Le groupe 3M, qui ne peut vérifier ni maîtriser ces éléments ne saurait être tenu pour responsable des conséquences, de quelque nature que ce soit, de toute infraction à ces règles, qui restent en tout état de cause extérieures à son champ de décision et de contrôle. Les conditions de garantie des produits 3M sont déterminées dans les documents contractuels de vente et par les dispositions impératives applicables, à l'exclusion de toute autre garantie ou indemnité.

La société 3M Bricolage et Bâtiment se réserve le droit de modifier tout ou partie de ce document sans préavis.

### **3M Bricolage et Bâtiment**

**Siège social :** Parc Industriel Ouest – 65 rue de Chambourg – Veyziat – BP 2011 – 01117 Oyonnax Cedex  
Tél. +33 (0) 4 74 12 05 10 – Fax +33 (0) 4 74 12 05 12  
[3mbricolageetbatiment@mmm.com](mailto:3mbricolageetbatiment@mmm.com)

**Site de La Mure :** ZI du Marais – CS 30929 – 38350 La Mure d'Isère  
Tél. +33 (0) 4 76 81 14 22 – Fax +33 (0) 4 76 30 93 03  
[3mbricolageetbatiment.pro@mmm.com](mailto:3mbricolageetbatiment.pro@mmm.com)

**Site de Longvic :** 3 boulevard de Beauregard – CS 80095 – 21603 Longvic Cedex  
Tél. +33 (0) 3 80 54 70 15 – Fax +33 (0) 3 80 54 72 00

### **Centre Information Clients**

**N°Cristal 09 69 321 478**

APPEL NON BURTAXE

[www.3M.fr](http://www.3M.fr)

Fiches technique disponible en téléchargement sur :  
[www.dinac.fr](http://www.dinac.fr) > Produits > Fiches techniques