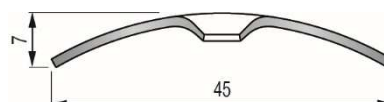
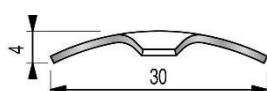


# Seuils à visser plats – inox, laiton et acier revêtu

Fiche technique n° 501 / Ind. C

Version du 14/08/2018



## DESCRIPTIF

Profilés de transition en inox, en laiton ou en acier revêtu de largeur 30 ou 45 mm.  
 Fixation à visser (les vis de couleur assortie au seuil sont fournies).  
 Produits brochables.  
 Permettent la transition entre 2 revêtements de sol.  
 Protègent les bords des revêtements de sols.  
 Comblent jusqu'à 3 mm de différence de hauteur entre 2 revêtements.

## DOMAINE D'EMPLOI

Usage en intérieur uniquement.  
 Trafic tertiaire pour les seuils en inox et en laiton.  
 Trafic domestique pour les seuils en acier revêtu.  
 Utilisation sur tous les supports excepté sur sols chauffants.  
 Ne pas mettre en œuvre en milieu chloré, salin ou acide, type piscines, bords de mer, laiteries, cuisines collectives, laboratoires...

## MATIÈRE

Inox (nuance 430) brillant, épaisseur 0,9 ou 1,2 mm selon le modèle.  
 Laiton (alliage à base de cuivre, zinc, aluminium et plomb) poli, épaisseur 0,9 ou 1,2 mm selon le modèle.  
 Acier galvanisé (DX51), épaisseur 0,8 mm, revêtu d'un film décor en PVC.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Les profilés sont poinçonnés de trous Ø 4,5 mm.

Largeur	Longueur	Nombre de trous	Entraxe (mm)	Distance du 1 <sup>er</sup> trou (mm)
30 mm	73 cm	4	203	60
	83 cm	5	178	60
	93 cm	5	203	60
	1,66 m	9	193	60
45 mm	93 cm	5	210	45
	1,66 m	9	190	70

### RÉFÉRENCES

Modèle	Matière et finition	Épaisseur	Longueur	Réf.
30 mm	Inox brillant	0,9 mm	73 cm	70 13 00
			83 cm	70 13 01
			93 cm	70 13 02
			1,66 m	70 13 03
	Laiton poli	0,9 mm	73 cm	70 23 00
			83 cm	70 23 01
			93 cm	70 23 02
			1,66 m	70 23 03
Acier revêtu	0,8 mm	83 cm	70 16 01	
45 mm	Inox brillant	1,2 mm	93 cm	70 33 02
			1,66 m	70 33 03
	Laiton poli	1,2 mm	93 cm	70 29 02
			1,66 m	70 29 03

### MISE EN ŒUVRE

- Couper le profilé à la longueur voulue.
- Repérer les trous et percer le support.
- Insérer les chevilles fournies.
- Visser le profilé.
- En cas d'aboutage, prévoir un jeu de 2 mm entre chaque longueur pour la dilatation.

### ENTRETIEN

Utiliser des produits nettoyants neutres.  
Avant d'utiliser un produit à base de soude, d'acide ou d'ammoniaque, faire un essai préalable.

Produits en laiton : pour un nettoyage en profondeur, utiliser des produits spécifiques type Miror.

Le vernissage du produit après la pose est déconseillé.

Attention au mauvais comportement du laiton au contact de produits comme l'ammoniaque, le chlore humide, l'acide citrique, les jus de fruits, les sels d'argent, la soude caustique, le vinaigre...

### 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 SURTAXÉ

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

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