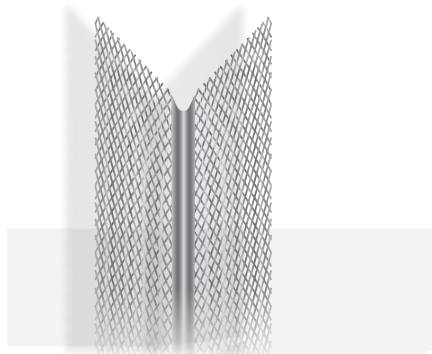


# MICRO PROFILÉ

Mise à jour : 03/2021



## DESCRIPTION

Profilé de protection de coin en aluzinc pour plaques de plâtre.

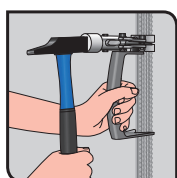
## AVANTAGES

- Rapidité de placement
- Accrochage optimal entre l'enduit et les ailes du profilé

## APPLICATION

Conseillé pour la finition des angles formés par des plaques de plâtre. Toujours se renseigner auprès du fabricant d'enduit afin de vérifier la compatibilité de l'enduit avec le profilé utilisé. Ce profilé se caractérise par sa rapidité de placement et par l'accrochage optimal entre l'enduit et les ailes du profilé.

## CONSEIL DE POSE



1. Le profilé est fixé mécaniquement à sec (à l'aide d'un "clinch-on" ou d'agrafes) sur les plaques de plâtre



2. La 1<sup>ère</sup> couche est réalisée à l'aide d'enduit à joint en poudre de type "CE78" pour les plaques de plâtre (toutes marques confondues).



3. La finition du coin (2<sup>ème</sup> couche) se fait à l'aide d'enduit de finition en poudre ou en pâte prête à l'emploi de type "CE78 pâte light" (toutes marques confondues) de 1 mm d'épaisseur

**LARGEUR (mm)** 32

**HAUTEUR (mm)** 20

**EPAISSEUR (mm)** 0,4

**MATIÈRE** Aluzinc

**CONSOMMATION MOYENNE (/m<sup>2</sup>)** 1,8

**CONSOMMATION MOYENNE (/mL)** 0,6

## RÉGLEMENTATION

EN 10215. Label MDB pour l'emballage.

DESIGNATION	RÉFÉRENCE-GENCODE EAN	LONGUEUR (mm)	POIDS (kg)
MICRO PROFILE 2.50ML	A04638 • 3585501046384	2500	0,25
MICRO PROFILE 3ML	A04639 • 3585501046391	3000	0,3