



DESCRIPTIF PRODUIT & CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

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

Nom commercial	Nom du produit	SEMIN MICRO PROFILE 2.5 ml
Dimensions du produit	Hauteur (en mm)	20
	Largeur (en mm)	32
	Epaisseur (en mm)	0,4
	Longueur (en mm)	2500
	Poids (en kg)	0,25
	Nombre de maille/aile sur la longueur	20
Matière		Aluzinc
Consommation	Consommation moyenne (par m²)	1,8
	Consommation moyenne (par ml)	0,6
Info pour l'implantation :	Emballage unitaire : type	Carton
tous produits	Emballage unitaire : hauteur (en cm)	5
	Emballage unitaire : largeur (en cm)	6
	Emballage unitaire : poids (en kg)	5,86
	Emballage unitaire : profondeur (en cm)	
	Nombre de produits / colis (en pièces)	20

] AVANTAGES

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

REFERENCES AUX DOCUMENTS TECHNIQUES

· Nomenclature douanière: 76169990

• Réglementation : EN 10215 Label MDB pour l'emballage

1 REFERENCES & CONDITIONNEMENTS

Référence produit : A04638Code barres : 3585501046384

• Conditionnement : Carton de 20 pièces 147 cartons par palette.

JOMAINE D'APPLICATION

• Conseillé pour la finition des angles formés par des plaques de plâtre.

] MISE EN ŒUVRE

Le profilé est fixé mécaniquement à sec (à l'aide d'un "clinch-on" ou d'agrafes) sur les plaques de plâtre. La 1ère couche est réalisée à l'aide d'enduit à joint en poudre de type "CE78" pour plaques de plâtre (toutes marques confondues).



La finition du coin (2ème 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. 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 rapidité de placement et par l'accrochage optimal entre l'enduit et les ailes du profilé.

CONNAISSEZ-VOUS LES PRODUITS ASSOCIES SEMIN?

• CE 78 : Pour la première couche

• CE 78 light : Pour la deuxième couche

SEMIN MICRO PROFILE 2.5