



] 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 m ²)	1,8
	Consommation moyenne (par ml)	0,6
Info pour l'implantation : tous produits	Emballage unitaire : type	Carton
	Emballage unitaire : hauteur (en cm)	5
	Emballage unitaire : largeur (en cm)	6
	Emballage unitaire : poids (en kg)	5,86
	Emballage unitaire : profondeur (en cm)	252
	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

] REFERENCES & CONDITIONNEMENTS

- Référence produit : A04638
- Code barres : 3585501046384
- Conditionnement : Carton de 20 pièces
147 cartons par palette.

] DOMAINE 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 1^{ère} 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 (2^{ème} 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