



] DESCRIPTIF PRODUIT & CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Profilé de protection de coin en acier zingué pour carreaux de plâtre.

| | | |
|---|--|---------------------------------|
| Nom commercial | Nom du produit | PROTEGES ANGLES PERFORES 2.5 ml |
| Dimensions du produit | Hauteur (en mm) | 20 |
| | Largeur (en mm) | 25 |
| | Longueur (en mm) | 2500 |
| | Epaisseur (en mm) | 0,4 |
| | Poids (en kg) | 0,25 |
| Matière | | Acier zingué |
| Consommation | Consommation moyenne (par m ²) | 1,8 |
| | Consommation moyenne (par ml) | 1 |
| Info pour l'implantation : tous produits | Emballage unitaire : type | Carton |
| | Emballage unitaire : hauteur (en cm) | 8 |
| | Emballage unitaire : largeur (en cm) | 6 |
| | Emballage unitaire : poids (en kg) | 11,6 |
| | Emballage unitaire : profondeur (en cm) | 252 |
| | Nombre de produits / colis (en pièces) | 50 |

] AVANTAGES

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

] DOMAINE D'APPLICATION

- Conseillé pour la finition des angles formés par des carreaux de plâtre.

] REFERENCES AUX DOCUMENTS TECHNIQUES

- Nomenclature douanière : 76169990
- Réglementation : EN 10215
- Label MDB pour l'emballage

] MISE EN ŒUVRE

Le protège angle est fixé en premier lieu grâce aux points de colle. 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.

] REFERENCES & CONDITIONNEMENTS

- Référence produit : A00214
- Code barres : 3585501002144
- Conditionnement : Carton de 50 pièces
80 Cartons par palette.

CONNAISSEZ-VOUS LES PRODUITS ASSOCIES SEMIN ?

- CE 78 : Pour la première couche

- CE 78 light : Pour la deuxième couche