



## MORCEM<sup>®</sup> THERM PROFIL ANGLE PVC AVEC MAILLE

### DESCRIPTION

Profil pour le renforcement de coins en PVC perforé, employé dans le Système MORCEM THERM.

### COMPOSITION

Profil en PVC muni d'une maille en fibre de verre avec traitement anti alcalin.

### CARACTÉRISTIQUES ET APPLICATIONS

- Application facile.
- Renforcement de coins dans le Système MORCEM THERM.
- L'incorporation de la maille au profil fait que l'exécution du coin soit plus rapide.

### MODE D'EMPLOI

- Appliquer une couche de mortier MORCEM THERM sur les deux surfaces conformant le coin, sur une extension comprenant le profil et la maille.
- Ensuite, placer le profil sur le mortier et presser doucement.
- À l'aide d'un indicateur de niveau, situer correctement le profil.
- Couvrir la face supérieure du profil en appliquant du mortier MORCEM THERM.

### PRÉCAUTIONS ET RECOMMANDATIONS

- Entre profils, laisser une distance de séparation de 2 à 3 mm.
- Une fois placé le profil, laisser sécher au moins 24 heures.

### PRÉSENTATION

Caisses de 100 unités à 250 mètres linéaires. Les profils doivent être stockés dans une position horizontale.

### NOTE

Les instructions concernant le mode d'emploi sont réalisées selon nos essais et connaissances et ne nous engagent pas. Celles-ci ne dispensent pas le consommateur de l'examen et la vérification des produits pour sa bonne utilisation. La responsabilité de la société sera limitée à la valeur de la marchandise utilisée.

### DONNÉES TECHNIQUES

(Résultats statistiques obtenus en des conditions standard)	
Composition	PVC et Fibre de Verre avec traitement anti alcalin
Poids de la maille	0,11 Kg/m
Longueur du profil	2,5 m