



# TRADITERM® PERFIL ANGULO PVC CON MALLA

## TRADITERM® PROFILÉ ANGLE PVC AVEC TREILLIS

### DESCRIPTION

Profil pour le renforcement de coins en PVC perforé, utilisé dans le Système TRADITERM®.

### COMPOSITION

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

### CARACTÉRISTIQUES ET APPLICATIONS

- Application facile.
- Renforcement des coins dans le Système TRADITERM®.

### MODE D'EMPLOI

- Appliquer une couche de mortier TRADITERM® sur les deux surfaces formant le coin, sur une extension comprenant le profil et le treillis.
- 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 TRADITERM®.

### PRÉCAUTIONS ET RECOMMANDATIONS

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

### PRÉSENTATION

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

### DONNÉES TECHNIQUES

(Résultats obtenus en laboratoire dans 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

### NOTE

Les instructions du mode d'emploi sont issues de nos essais et de nos connaissances, et elles n'impliquent pas l'engagement de GRUPO PUMA ni libèrent pas le consommateur du contrôle et de la vérification des produits pour leur utilisation correcte. Les réclamations doivent être accompagnées de l'emballage d'origine afin de permettre la traçabilité adéquate.

GRUPO PUMA n'assume pas, en aucun cas, la responsabilité de l'application de ses produits ou solutions constructives par l'entreprise applicatrice ou d'autres intervenants dans l'application et/ou l'exécution du chantier en question. La responsabilité de GRUPO PUMA se limite exclusivement aux possibles dommages attribuables directement ou exclusivement aux produits fournis, individuellement ou intégrés dans des systèmes, en raison de défauts de fabrication de ceux-ci.

Dans tous les cas, le rédacteur du projet du chantier, la direction technique ou le responsable du chantier,

# ISOLATION

## TRADITERM® PERFIL ANGULO PVC CON MALLA

ou subsidiairement l'entreprise applicatrice ou autres intervenants dans l'application et/ou l'exécution du chantier en question, doivent s'assurer de l'adequation des produits tenant compte de leurs caractéristiques, ainsi que des conditions, du support et des possibles pathologies du chantier en question.

Les valeurs des performances des produits ou des solutions constructives de GRUPO PUMA qui, le cas échéant, sont déterminées dans une norme EN ou toute autre norme applicable, se réfèrent exclusivement aux conditions expressément stipulées dans cette norme et qui concernent, entre autres, les caractéristiques du support, des conditions d'humidité et de température, etc.,. Ils ne sont pas exigibles a des essais faits dans des conditions différentes, tout cela d'accord aux prescriptions dde la norme de référence.