

CALICOT FIN, ADHÉSIF

bande de traitement des fissures

Caractéristiques techniques :

Supports :	Fissures et joints rebouchés. Surfaces faïencées.
Finitions :	Toutes finitions.
Nature :	Calicot fin : polyamide tricoté Calicot adhésif : polyester
Poids au m ² :	Calicot fin : 29g/m ² Calicot adhésif : 75g/m ²
Allongement :	Calicot fin : 70% en largeur, 10% en longueur.
Conditionnements :	CALICOT FIN : rouleaux de : 5cm x 5m ; 5cm x 20m ; 5cm x 50m ; 8cm x 50m. CALICOT ADHÉSIF : rouleaux de : 5cm x 5m ; 5cm x 20m ; 5cm x 50m ; 8cm x 20m ; 8cm x 50m.



Informations générales :



Idéal pour : Traiter les fissures inertes ou mouvantes avant enduisage et finition peinture pour les travaux en intérieur ou en extérieur.

Mise en œuvre :

Préparation des supports :

Reboucher préalablement les fissures avec :
- en intérieur avec LE REBOUCHEUR ou TX110
- à l'extérieur avec TOUPRELITH F ou MUREX

Application :

Couper le calicot à la dimension souhaitée avant de le poser.
Ne pas déformer la bande au moment du collage

CALICOT FIN :

Appliquer sur le support une mince couche de peinture fluide à séchage rapide, telle que vinyle ou pliolite. Poser le calicot sur la couche de peinture fraîche en commençant par le haut et chasser les bulles d'air avec une brosse propre à poils souples comme pour la pose des papiers peints.
Ne pas déformer le calicot.

Appliquer un enduit de lissage après séchage pour faire disparaître la trame.

CALICOT ADHÉSIF :

Sur support propre et sec, positionner le calicot directement.
Coller la bande en l'enduisant directement (pour les petites fissures, il est même possible de reboucher directement à travers la bande).

Délai de recouvrement :

Dès que l'enduit utilisé est sec à cœur.
(Se reporter à la fiche produit de l'enduit)

Avantages / Qualités :

- Facile à coller.
- Grande élasticité.
- Bon comportement en milieu alcalin et en milieu humide.
- N'irrite pas les mains.



Armez les calicots fins et adhésifs en les noyant dans l'enduit : ils limiteront ainsi au maximum la réapparition des fissures.