






BANDE POUR LE TRAITEMENT DES FISSURES

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

-  CALICOTS FINS ET ADHÉSIFS
-  GRANDE RÉSISTANCE À LA RUPTURE
-  FISSURES INERTES OU MOUVANTES
-  POSE FACILE PAR L'ADHÉSIF
-  BONNE FLEXIBILITÉ



SUPPORTS

- Fissures et joints rebouchés.
- Surfaces faïencées.

RECOUVREMENT

Toutes finitions.

CARACTÉRISTIQUES

- Calicot fin et adhésif : polyester tricoté
- Poids au m² :
 - Calicot fin : 29g/m²
 - Calicot adhésif : 52g/m²
- Allongement Calicot fin : 50% en largeur et 10% en longueur
- Résistance à la rupture Calicot adhésif : 318 daN/m linéaire

CONDITIONNEMENT(S)

- Rouleaux :
 - 5cm x 5m / 5cm x 20m
 - 8cm x 5m / 8cm x 20m

RECOMMANDATIONS ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas appliquer à une température inférieure à +5°C et supérieure à 35°C et un taux d'hygrométrie supérieur à 80%.
- Ne pas appliquer sur du papier peint.
- Reboucher préalablement les fissures avec un enduit approprié.

Laisser sécher. Egrener.

- Pour toutes fissures < 4 mm
- Sur support propre et sec, positionner le calicot directement.

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 peint, coller la bande en l'enduisant directement (pour les petites fissures, il est même possible de reboucher directement à travers la bande).

- 1- Coller la bande adhésive bien centrée sur l'axe de la fissure
- 2- Recouvrir la bande adhésive avec une passe d'enduit
- 3- Après durcissement de cette passe, recouvrir le tout d'une passe de finition.



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).