BANDE POUR LE TRAITEMENT DES FISSURES

CALICOTS FINS ET ADHÉSIFS

- ♦ RECOMMANDÉ SUR LES MURS
- ◆ FISSURES INERTES OU MOUVANTES
- ♦ POSE FACILE PAR L'ADHÉSIF
- **BONNE FLEXIBILITÉ**



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

SUPPORTS

- Fissures et joints rebouchés.
- Surfaces faïencées.

RECOUVREMENT

· Toutes finitions.

CARACTÉRISTIQUES

- · Calicot fin et adhésif : polyester tricoté.
- · Poids au m2:
- Calicot fin: 29a/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.
- · Couleur : blanc.

CONDITIONNEMENT

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

RECOMMANDATIONS ET PRÉCAUTIONS

- · 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.



PRÉPARATION DES FONDS

- CALICOT FIN:
- Appliquer sur le support une mince couche de peinture fluide à séchage rapide, telle que vinyle ou pliolite.
- 1- 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.
- 2- Ne pas déformer le calicot.
- 3- Appliquer un enduit de lissage après séchage pour faire disparaître la trame.

CALICOT FIN 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
- 2- Recouvrir la bande adhésive avec une passe d'enduit.
- 3- Après durcissement de cette passe, recouvrir le tout d'une passe de finition.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

- · Le port des gants est recommandé pendant l'application.
- Apporter les résidus de produit et l'emballage à la déchetterie.
- Toutes les données techniques sont valables dans des conditions normales d'utilisation, avec une température ambiante de 20°C et une hygrométrie de 50 %.



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).

