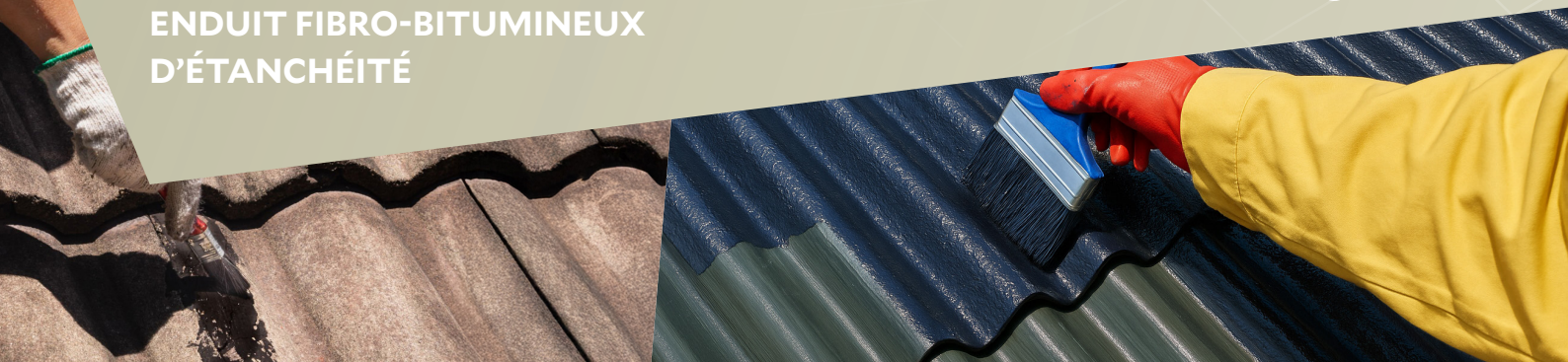


FIBRAPI

ENDUIT FIBRO-BITUMINEUX
D'ÉTANCHÉITÉ



- ✓ **FIABILITÉ** : Une réparation permanente et une étanchéité assurée
- ✓ **RAPIDITÉ** : Une obturation immédiate
- ✓ **POLYVALENCE** : Préventif et curatif
- ✓ **RÉSISTANCE** : Utilisation par temps humide et froid, ne craint pas le gel
- ✓ **PRATICITÉ** : Prêt à l'emploi

UTILISATION :

- › **FIBRAPI** est un enduit bitumineux solvanté contenant des charges minérales et des dopes d'adhésivité assurant la souplesse du film à l'état sec.
- › **FIBRAPI** sèche rapidement, peut être appliqué par temps froid ou humide, sur supports secs ou mouillés.
- › **FIBRAPI** perméable au gaz, est également conseillé comme barrière de vapeur.
- › **FIBRAPI** s'applique sur toitures, chenaux, bardages, terrasses, ... et adhère parfaitement sur maçonnerie, brique, verre, métal, bois, plastique, zinc.

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- › **Etat physique** : Liquide visqueux
- › **Couleur** : Noir
- › **Densité** : 0,89
- › Non miscible dans l'eau.
- › Ses qualités d'adhérence sur support même humide, répondent aux exigences du bâtiment.
- › **FIBRAPI** résiste à la plupart des agents chimiques (acides ou bases), nous consulter dans ce cas particulier.
- › **FIBRAPI** ne résiste pas aux hydrocarbures, huiles, graisses et solvants.
- › **Température d'application** : +5°C à +30°C.
- › **Essais de laboratoire** : **FIBRAPI** a été soumis à des tests d'imperméabilité, de souplesse, de fluage et d'adhérence sur support humide.
Essais réalisés par le CEPT PV N° B576.6.040.2.

MODE D'EMPLOI :



Préparation des supports d'étanchéité :

Imprégnation des surfaces à traiter.
Collage des renforts en tissus ou voiles de verre.



Travaux curatifs et d'entretien :

- › Régénération d'étanchéité traditionnelle à base de bitume (craquelure, fissuration, desséchage, etc.).
- › Renforcement des points singuliers des étanchéités traditionnelles à l'aide de tissus ou de voiles de verre.
- › Complément d'étanchéité sur tous types de toitures, sauf sur matériaux fractionnés (tuiles, ardoises par exemple).



Appliquer une à deux couches pures de **FIBRAPI**.



Pouvoir couvrant : 2 kg à 2,5 kg/m²

Les indications portées sur cette fiche sont fournies à titre d'informations. Toutefois, elles ne sauraient engager la responsabilité de notre société.