



PRIMAIRE ETANCHEITE

Résine mono-composante flexible

PRIMAIRE ETANCHEITE est une résine **mono-composante épaisse** destinée à former une **membrane imperméable et très élastique** sur les douches, toits, terrasses et balcons...

Elle permet également de rénover l'étanchéité de vos supports en colmatant les fissures et ainsi éviter les infiltrations et en garantissant une étanchéité totale.

Sa souplesse lui permet **de résister aux cycles de dilatation / rétractation** des matériaux pour une tenue longue durée.

Destinations :

S'applique en **intérieur / extérieur** sur les supports **verticaux et horizontaux**

- Toiture plate et en pente
- Souche de cheminée
- Douche
- Terrasse, balcon, loggia
- Gouttière, chenaux

○ Ciment, béton, plâtre, enduit, tuile, pierre, bois, métal, matériaux poreux

→ Ne s'applique pas sur plastique et carrelage

Performances :

- Colmate les fissures < 2mm
- Stoppe les fuites et infiltrations
- Très haute élasticité : résiste aux dilatations du support
- Film 100% étanche
- Microporeux: laisse respirer le support.
- Circulable : trafic piétonnier privatif
- Isolant thermique: résiste aux UV aux températures extrêmes et aux intempéries

Préparation des supports :

Le support doit être assaini (mousses, algues, moisissures...), propre, sec, non farinant et exempt de particules non adhérentes.

Application :

Bien remuer avant utilisation à l'aide d'une spatule. La température ambiante et celle du support doivent être comprises entre 10 et 25°C.

L'application doit se faire sur des supports non exposés directement en plein soleil, et sans risque de pluie ou d'humidité excessive dans les 12 heures suivantes.

Application en été sur le support à moins de 30°.



Les supports venant d'être lavés doivent sécher plusieurs jours avant d'être recouverts.

Après avoir soigneusement mélangé le contenu du pot en insistant sur le fond et les côtés, PRIMAIRE s'applique en 2 ou 3 couches selon le degré d'étanchéité recherché.

Pour améliorer sa fixation, la première couche dite d'impression doit être diluée à l'eau à 10%. Les couches suivantes s'appliquent généreusement sans dilution après 8 heures de séchage.

Les essentiels :

- Rendement de 8 à 10m²/kg
- Aspect : satin
- Densité : 1.3
- Outils d'application: rouleau à poils courts 8 mm
- Conditions d'application entre 5°C et 30°C
- Par temps humide, pluie : non
- Application en 2 couches
- 1ère couche diluée à 10%
- Sec au toucher : 4h
- Recouvrable : 8h
- Séchage complet : 36h
- Circulable : 36h
- Nettoyage des outils à l'eau
- Prêt à l'emploi



Packaging : 5KG

Janvier 20223