

USAGE PRÉVENTIF



TIB GARDE NET

IMPERMÉABILISATION LONGUE DURÉE DES SURFACES POREUSES ET TRAITEMENT ANTI-TACHES



- Non filmogène, invisible et laisse respirer la pierre
- Résiste aux UV et ne jaunit pas
- Action longue durée

PRÊT
À
L'EMPLOI

Sur quels supports ?

- ◆ Façades en pierre
- ◆ Dallages
- ◆ Margelles de piscine
- ◆ Carrelage et parement terre cuite
- ◆ Carreaux de ciment



Dans quels K ?



Pierre naturelle



Terre cuite



Enduit



Béton

MODE D'EMPLOI

Impératif ! Appliquer par temps sec, T° mini 5°C, maxi 25°C

Précautions d'emploi

- ◆ Fiche de Données de Sécurité disponible sur demande.
- ◆ Toujours faire un essai préalable pour s'assurer de la compatibilité du produit avec le support.
- ◆ Pour toute surface ayant reçue un décapage chimique, acide ou basique, vérifier que celui-ci a bien été neutralisé.
- ◆ Sans silicone et sans solvants, ne présente aucun danger pour l'Homme et l'environnement.
- ◆ Ne pas utiliser de nettoyant agressif, préférer un PH neutre.

Application

- ◆ Le support doit être propre, sec et dépoussiéré.
- ◆ Appliquer au minimum 2 à 3 couches sans temps de séchage entre les couches.
- ◆ Sur dallage ou carrelage, un traitement à saturation permettra une protection optimale du support.

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS

Consommation

Selon porosité du support

- ◆ pierre naturelle, terre cuite :
1 litre pour 2 à 3 m² à saturation du support
- ◆ pierre reconstituée, enduits, pavés :
1 litre pour 4 à 6 m² pour 2 à 3 couches

Couleur

Légèrement ambrée, incolore au contact du support

Odeur

Aucune

Conservation

1 an dans son emballage d'origine à l'abri du gel

Conditionnements

Bidons : 1 L - 2 L - 5 L - 10 L - 20 L - 200 L
Bag-in-Box® : 5 L

Matériel

