



IMPREGNANT TERRE CUITE

CATEGORIE :

Imperméabilisation par blocage de tous revêtements poreux.

DESCRIPTION :

A base de solvant organique spécialement conçu pour permettre le blocage de tous revêtements poreux, et imperméabiliser en profondeur, carrelages anciens, terre cuite, tomette, pare feuille, pierre naturelle, etc.... Donne une meilleure adhésion des produits d'entretien sur sol très poreux. Pas de formation de traces blanchâtres en cas de saturation. Ne forme pas un film continu invisible sur les carrelages traités mais pénètre dans leur épaisseur et colmate les micro-porosités par dépôt d'une solution organique de résine ; rend impossible la diffusion de l'eau dans la masse des matériaux.



UTILISATION :

Sur matériaux propres, dépoussiérés et exempt de souillures, moisissures et sec ; appliquer jusqu'à saturation au pulvérisateur par ruissellement, à la brosse ou au rouleau, mais sans excès, en une couche pour éviter les coulures. Dans le cas de matériaux très poreux, procéder mouillé sur mouillé à l'application d'une seconde couche.

CARACTERISTIQUES :

| | | |
|--------------|---|----------------------|
| Aspect | : | Liquide incolore |
| Odeur | : | Solvant pétrolier |
| Densité | : | 0.850 gramme / litre |
| Point Éclair | : | Supérieur à 60 °C |
| Diluant | : | White Spirit |

Ne craint pas le gel.

La consommation dépend essentiellement de la porosité du support, elle est de l'ordre de 2 à 6 m² au litre.

CONDITIONNEMENT :

Bidon de 1 litre

Bidon de 5 litres

CONSEILS DE PRUDENCE :

Tenir hors de la portée des enfants. Ne pas jeter les résidus à l'égout.

Éviter le contact avec les muqueuses, ne pas absorber.

Utiliser dans des zones bien ventilées.

NOCIF - INFLAMMABLE
Dangereux pour l'environnement

Les informations ci-dessus, sont basées sur les recherches et des essais que nous croyons être reproductibles. N'ayant aucun contrôle sur les conditions d'utilisation, les renseignements contenus dans cette fiche technique, ne sauraient en aucun cas engager la responsabilité de notre Société.

