

Hydrofuge, oléofuge en base aqueuse

OLEOSTOP est une préparation en phase aqueuse à base d'une dispersion de résines de polymères de synthèse dans des solvants polaires, facilitant l'application pour matériaux poreux, béton, marbre, carrelage, brique. Après séchage, il ne modifie pas l'aspect initial des matériaux traités. OLEOSTOP est un hydrofuge, oléofuge, stable aux UV qui apporte une imprégnation de bouche pore. Il facilite l'enlèvement des graffitis, chewing-gums, etc... Il apporte une protection de plusieurs années et réduit l'incrustation des salissures.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Liquide
Odeur	Très légèrement alcoolisé
pH	Env. 4
Densité	0.99
Point Eclair	>70°C

APPLICATIONS

OLEOSTOP peut être utilisé en intérieur comme en extérieur.

MODE D'EMPLOI

Appliquer **OLEOSTOP** sur des supports propres, secs, parfaitement dégraissés et dépoussiérés.

- Eliminer les laitances, efflorescences avec le désincrustant acide approprié et rincer à l'eau claire.
- Laisser sécher après application.
- Appliquer le produit à la brosse ou à l'aide d'un applicateur approprié, de 2 à 3 couches ou jusqu'à saturation du matériau pour un effet maximum.
- Laisser sécher de 12 à 24 heures avant mise en trafic.
- Nettoyer dès la fin de l'application le matériel utilisé à l'eau.

Consommation

- Entre 5 et 8m² au litre selon porosité.

REGLEMENTATION

Tenir hors de portée des enfants. Porter des gants de protection, un équipement de protection des yeux. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Consulter un médecin en cas de malaise. USAGE STRICTEMENT PROFESSIONNEL. Consulter la FDS. Transport non soumis à réglementation.

NOTA : Les informations mentionnées sur cette fiche technique sont données à titre indicatif et ne sauraient engager notre responsabilité. En raison de nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, nos produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage propre.

