

REF : 13006

HYDROFUGE OLEOFUGE OPTIMAL

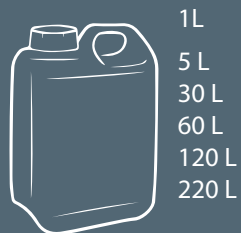
FORME UNE BARRIÈRE DE PROTECTION INVISIBLE NON FILMOGÈNE.

DURABLE ET RÉSISTANT AUX POLLUTIONS ATMOSPHÉRIQUES AINSI QUE LES HUILES, GRAISSES...

PRÉSENTE UN EFFET PERLANT EXCEPTIONNEL.

RÉSISTE AUX INTEMPÉRIES, À LA CHALEUR ET AUX UV.

NE CONTIENT PAS DE SOLVANTS, NE MODIFIE PAS L'ASPECT DES SUPPORTS ET LES LAISSE RESPIRER.



1L

5 L

30 L

60 L

120 L

220 L

FABRICANT DE LIQUIDES PROFESSIONNELS

64 rue A. Becquerel - 11100 Narbonne
04 68 45 54 98

www.maintenancever.fr

UTILISATIONS

Imperméabilisant polyvalent de protection utilisable sur tous supports poreux (enduits et mortiers à base de ciment ou de chaux, bétons, pierres naturelles ou reconstituée, maçonneries, tuiles, briques ...).

MODE D'EMPLOI

Préparation des supports

Les surfaces à traiter doivent être propres, sèches, dégraissées et adhérentes. Enlever mousses et moisissures.

Mise en oeuvre

Produit prêt à l'emploi et s'applique au pulvérisateur, au pinceau, à la brosse ou au rouleau, en une ou plusieurs couches et ceci jusqu'à saturation du support.

Le produit peut s'appliquer sur support légèrement humide.

Temps de séchage 12 à 24 heures.

Efficacité maximum 7 jours après application.

Protection des supports poreux : terre cuite, brique, marbre, céramique non émaillée, grès, pierre naturelle, béton, plâtre, pavés autobloquants, granit.

Utilisable en extérieur/intérieur.

Pour terrasses, balcons, façades, margelles de piscine, sols de garage, barbecues, cheminées, toitures, dallages, sols intérieurs, plans de travail, carrelage, joints, etc...

Ne modifie pas l'aspect des supports (pas d'effet filmogène)

Laisse respirer le support (perméabilité aux gaz)

S'applique sur supports verticaux et horizontaux

Ne contient aucun solvant : Ininflammable et non toxique.

Consommation

Variable selon porosité du support : 50 à 400 g/m².

Le rendement du produit est de : 5 m² à 20 m² par litre.

Exemples : marbre = 1 litre pour 20m² ;

: pavés autobloquants = 1 litre pour 5 m².

INFORMATIONS TECHNIQUES

CARACTERISTIQUES

Aspect	: Liquide
Couleur	: Incolore
Densité	: 1,00 +/- 0,1
pH	: 4,5
Point éclair	: Non concerné (produit en phase aqueuse)
Temps de séchage	: 12 à 14 heures. Effet maximum en 7 jours après application

Températures limites d'application : + 5°C à + 30°C

Limite de température de service : - 10°C à + 80°C

Solubilité et nettoyage des outils : Eau

Conseils particuliers et sécurité

Ne pas appliquer par risque de pluie, neige ou temps venteux. Prévoir un entretien tous les 2 à 3 ans. Eviter les éclaboussures sur les revêtements et surfaces voisines durant l'application. Ne pas absorber, tenir hors de la portée des enfants.