



27 rue des frères Lumière
72650 LA CHAPELLE ST AUBIN
Tél : 06 86 76 19 13 - Mail : l.loison@attila-bat.com
R.C.S. : 813 476 322
Assurance Abeille N° 419.416.73

PROTECT O est un hydrofuge de protection incolore anti-poussière à effet mouillé.

PROTECT O

Hydrofuge, oléofuge anti-poussière à effet mouillé



PROTECT O est prêt à l'emploi, employé pour l'imprégnation des matériaux de construction, maçonneries, bétons, pierres naturelles, enduits, terres cuites... sur tous les supports extérieurs exposés aux intempéries tels que les briques, tuiles, pierres naturelles, bétons... Il s'utilise également pour les dallages et allées de garage, ainsi que sur le mobilier urbain.

PROTECT O protège durablement et facilite le nettoyage, il limite que le support se poussière et l'effritement en surface et présente une résistance élevée à l'abrasion.

PRODUIT RESERVE A UN USAGE EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL
POUR TOUTE APPLICATION PARTICULIERE CONTACTEZ NOTRE SERVICE TECHNIQUE



ATTILA BAT partenaire du groupe AUSTRAL Horizon



MODE D'EMPLOI

Agiter avant emploi. Les supports doivent être propres, secs, dépolissérés et dégraissés.

Appliquer au pulvérisateur, au rouleau ou à la brosse en 1 ou 2 couches selon la porosité du support.

Dans le cas d'une application en 2 couches, diluer la première couche à raison d'1 volume pour 1 volume de diluant.

Ne pas diluer la seconde couche.

Attendre 3 à 6 h entre 2 couches.

Ne pas diluer dans le cas d'une application en une seule couche.

CONSOMMATION MOYENNE : 4 m² au litre par couche.

PRECAUTION D'EMPLOI

Pensez à protéger les surfaces qui ne seront pas traitées. Eviter de travailler sous la pluie, risque de pluie, chaleur et/ou vent fort.

CARACTERISTIQUES PHYSIO-CHIMIQUES

Etat physique : Liquide

Odeur : Faible

PH : non Concerné

Masse volumique : 1.00 ± 0.15 kg/dm³

Hydrosolubilité : oui

STOCKAGE

Stocker dans son emballage d'origine, dans un endroit abrité du soleil, sec et ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation.

Conserver à température comprise entre +5°C et +25°C. Conservation : 12 mois.