

EMBALLAGES

1 lt flacon PE. Boîte de 12 p.
5 lt bidon PE. Boîte de 4 p.

DÉFINITION

Emulsion stabilisante de copolymères fluorés à structure ionique spécifique et solvants alocoolisés en base aqueuse et à action anti-taches.

DESTINATIONS ET PRESTATIONS

Produit **HYDRO-OLÉOFUGEANT** à utiliser en intérieur et extérieur comme protection anti-taches pour le **COTTO, KLINKER, GRES, PIERRE**.

En intérieurs et extérieurs couverts on l'utilise comme "fond" anti-taches pour obtenir des traitements clairs, avant l'application des produits de finition en emulsion aqueuse (BASE/WOPLUS). A l'extérieur couvert il peut être utilisé aussi seul.

On recommande une application abondante et uniforme sur le cotto et les terre cuites à absorption élevée (cotto clairs et méditerranéens) pour éviter l'absorption hétérogène des finitions cirées suivantes et éviter de taches à tonalité plus ou moins accentuée. Ne change pas la couleur originale des matériaux; si appliqué en plusieurs couches, il anime seulement la couleur.

Il ne crée pas de film, ne change pas la transpiration des matériaux.

Excellente résistance aux radiations solaires.

Application facile et sûre. Il sèche rapidement et permet déjà après 1-2 heures l'application des produits de finition (BASE et WOPLUS).

En cas de traitement avec **PROTECT** sans la finition suivante, même si la protection des surfaces peut être suffisante, il est le sujet à l'usure; parce qu'on recommande de renouveler l'application au moins une fois par an.

On recommande d'éviter le nettoyage avec les produits d'alcalins forts sur les surfaces traitées avec **PROTECT** (p.e. eau de Javel, détergents ammoniacaux etc).

Il ne garantit pas la protection contre l'humidité de remontée; appliquer seulement à l'ambiance sans d'infiltrations d'humidité. Ne pas utiliser sur les matériaux traités précédemment avec de produits hydrofuges ou hydro-oléofuges.

MODE

D'UTILISATION

PROTECT s'applique 24 heures après le lavage sur support sec ou même légèrement humide sans des taches remarquables et/ou d'humidité, en un ou deux passages avec un pinceau/chiffon/cireuse/éclaboussure. Ne pas pulvériser le produit.

Mouiller la surface uniformément avec **PROTECT**; après le séchage (1-2 heures) est possible appliquer une éventuelle couche suivante ou la finition cireuse (BASE/WOPLUS). A l'extérieur éviter aux heures très chaudes, l'application de **PROTECT** sur les surfaces.

Les consommations de **PROTECT** sont relatives à l'absorption des matériaux à traiter.

Indicativement se traitent 5-10 mq/lit.

Il est conseillé de laver la surface traitée avec **PROTECT**, avec des détergents neutres (CB 90 DETER-COMPLEX ou LINDO SANIGEN).

CARATÉRISTIQUES CHIMIQUES – PHYSIQUES

Poids spécifiques (20°C) : 1 gr/cc

pH : 5

Actifs : 6,1 % ca.

Aspect : liquide légèrement ambré

Odeur : caractéristique-alcoolisée

DANGÉROSITÉ

Pas de symbole

Les fiches de la sécurité sont disponibles selon la Dir. CEE n° 91/155

PERTES-DÉCHARGE DES RÉSIDUS DE LAVAGE

En cas de chute, tamponner et emporter avec des agrégats ou de la sciure et éponger les résidus dans un dépôt pour résidus chimiques à jeter, pas toxique, pas nuisible selon les locales règles en vigueur.

CAHIER

Pour la protection hydrofuge anti-tache des matériaux de revêtement absorbants, utiliser PROTECT (GEAL), émulsion de copolymères fluorurés et solvants alcooliques en base aqueuse, à appliquer sur les surfaces sèche ou uniformément humide, pur avec un pinceau ou une éclaboussure.

GEAL S.r.l. Via Settola, 121 CAP 51031 AGLIANA (**Pistoia**) ITALY Tel. 0039 574 750365 Fax 0039 574 751288
<http://www.texnet.it/geal> E-mail: geal@texnet.it