Paviseal Prêt 300

Émulsion acrylique conventionnel

Émulsion à dispersion aqueuse pour la protection des dallages en béton et les mortiers.



Produit

- Pour le scellement de dallages en béton et protection de façades
- Bonne résistance à l'abrasion
- · Pour l'entretien et la conservation
- À base d'eau
- En intérieurs et extérieurs

Caractéristiques

- Émulsion acrylique à base d'eau pour l'entretien et la protection de sols et des mortiers.
- Transparent, imperméable et aéré.
- · Relève la couleur.
- · Finition satinée.

Recommandations

- Températures d'application entre 10 et 30°C (mesurées sur le dallage).
- Il peut être appliqué sur les dallages humides (exempts de flaques d'eau).
- Au rouleau ou au pistolet airless.
- Recommandable, l'application en 2-3 passes.
- Il peut être utilisé avec le passage du temps pour la conservation et l'entretien de quelconque sol de béton, que ce soit uni, décoré ou imprimé.
- Éviter l'application avec risque de pluie ou très humide, avec risque de gel ou avec ensoleillement direct.

Mode d'emploi

- La zone traitée doit être totalement propre, sans poussière, graisses...
- · Application sans surcharges en 2-3 passes.

*Les consommations ont été obtenues d'essais standards et peuvent varier considérablement en fonction de l'absorption du béton ou du mortier et des conditions de mise en oeuvre.

Performances

- Densité: 1.5 g. /cm3
- -P.H.: 7.0 9.0 UNE EN 1262
- -Couleur: Blanc laiteux
 - -Séchage au toucher: >2 heures
- Circulation piétonnière: > 24 heures
- -Circulation routière: >7 jours
- -Séchage complet (20 ° C): ≥7
- * Ces temps sont déterminés à 20°C et peuvent varier en fonction de la température ambiante.

Les observations et prescriptions de cette fiche technique, même correspondant à notre meilleure expérience, doivent être considérées, dans tous les cas, comme purement indicatives et doivent être testées par des applications pratiques exhaustives. Par conséquent, avant d'utiliser le produit, celui qui l'utilisera doit déterminer s'il convient ou non à l'utilisation envisagée et assumer toute responsabilité pouvant découler de son utilisation. Une fois que le produit est manipulé ou appliqué, le fabricant n'assume aucune réclamation et n'est pas responsable de la forme, du mode et des conditions d'application.



Presentation

Jerrican de 20 litres Palette de 480 litres (24 jerricans) Conteneur de 1000 litres

Couleur

Blanc (une fois sec, transparent)

Consommation

(comme résine de scellement) 0,2-0,3 litres/m2 (1 pass)

Conservation

Dans le conteneur d'origine fermé (sans de l'eau ajoutée) à l'abri de l'intempérie et l'humidité: 6 mois.

Produits associés

Bétons et mortiers