

HYDRO-ROC

Fiche Technique

Hydrofuge Minéralisant Prêt à l'emploi

Description

HYDRO-ROC est un hydrofuge minéralisant spécialement conçu pour la consolidation et l'imperméabilisation des matériaux poreux et friables en une seule opération.

Issu de la chimie minérale, il stoppe durablement le vieillissement et le farinage.

Produit prêt à l'emploi.
Minéralisation définitive.



Caractéristiques

Hydrofuge minéralisant : pour la consolidation et l'imperméabilisation des matériaux.

Minéralisant : durcit et rend les matériaux moins friables.

Hydrofuge : Évite la pénétration de l'eau et rend les matériaux moins poreux.

Augmente la résistance du support à l'usure et retarde le vieillissement. Non filmogène : laisse respirer le matériau traité.

Rend les parois «auto-lavables» et évite l'éclatement dû au gel.

Le support traité peut être peint.

Limites d'emploi

Toujours faire un essai préalable sur une surface peu visible pour valider l'adéquation du produit avec le support.

Ne convient pas sur les matériaux peu poreux, fermés ou lisses.

Éviter tout contact avec les supports non-absorbants tels que le verre, les métaux légers, les polycarbonates...

Ne pas utiliser sur les matériaux noirs ou foncés (risques d'efflorescences blanchâtres).

Ne pas appliquer sur les supports faiblement absorbants ou récents (effectuer un «test de la goutte d'eau», le produit appliqué doit être complètement absorbé).

Ne pas appliquer le produit en excès (risques d'efflorescences blanchâtres). Éviter les coulures.

Ne pas appliquer sur surfaces déjà recouvertes (peintures, résines, hydrofuges...).

Avant application, protéger toutes les surfaces pour lesquelles le produit n'est pas destiné (surfaces vitrées, huisseries, peintures, boiseries...) ou ne devant pas être traitées.

Les conditions d'application nous échappant, et devant la grande diversité de situations, le résultat final et la durabilité du traitement sont laissés sous la responsabilité de l'utilisateur.

Tenir hors de la portée des enfants.

Tenir à l'écart des denrées alimentaires.

Maintenir les animaux à l'écart lors du traitement.

Conservation : 3 ans dans son emballage d'origine, à l'abri de la chaleur et de la lumière.

Application

• **Agiter avant emploi.**

• Avant application, les surfaces à traiter seront brossées et débarrassées de toutes taches de graisses, mousses, salissures...

• Prévoir 1 litre pour 3 à 5 m². Produit prêt à l'emploi ; ne pas diluer.

• Appliquer le produit sur un support sec, à l'aide d'un pinceau, d'une brosse ou d'un pulvérisateur. Les matériaux sont instantanément imperméabilisés. L'application doit donc se faire en 1 seule passe sans surépaisseur. Le produit doit être rapidement absorbé.

• Éviter l'application sur des matériaux très foncés et peu absorbants (effectuer un "test de la goutte d'eau" préalable).

• Temps sans pluie nécessaire après la fin du traitement : 6 heures minimum.

• Nettoyage du matériel à l'eau.

Référence & Conditionnement

Réf 240 005 : Bidon de 5 litres (pour 15 à 25 m²)

Réf 240 020 : Bidon de 20 litres (pour 60 à 100 m²)

Réf 240 200 : Fût de 200 litres (pour 600 à 1 000 m²)

Composition

Méthylsilanetriolate de potassium < 2,5%

Sel de potassium < 2,5%.



Les informations contenues dans nos documentations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation des produits à chaque cas déterminé. Lire impérativement l'étiquette, la fiche technique et la fds avant chaque utilisation. La présente édition annule et remplace toute fiche technique antérieure relative au même produit.

PRO



DALEP

2 Allée Émilie du Châtelet
ZA Object'ifs Sud
14123 IFS
Tél : 02 31 23 52 79
www.dalep.net