

D'une conception originale, HYDROFUGE POLYVALENT est un produit minéralisant et imperméabilisant à base de résine organominérale en phase aqueuse pour tous supports poreux soumis à l'agression de l'eau.

Il a un effet hydrophobe : l'eau ne pénètre plus le matériau, elle perle en surface, effet « Lotus », nanostructuré.

Protéger
Renforcer



Prêt à l'emploi, biodégradable. Usage intérieur et extérieur.
Incolore au séchage. Ne tache pas.

EFFET LONGUE DURABILITÉ

Application intérieure et extérieure

Appliquer le produit au rouleau, à la brosse ou dilué de 5 à 10% pour une application au pistolet ou au pulvérisateur.

Déterminer le pouvoir absorbant du support par un essai avant application.

Appliquer le produit uniformément de bas en haut, en une ou deux couches selon la porosité du support.

Convient particulièrement sur les façades et revêtements minéraux ainsi que sur les toitures.

Toitures (terre cuite, fibrociment, béton).

Façades (crépis, enduits décoratifs).

Murs et murets (pierre, brique, plâtre, enduit mortier).

Dallages, pavés autobloquants, margelles de piscine.

Caractéristiques

Composition : résine organominérale et siloxane

Aspect : liquide laiteux semi-transparent

Viscosité : fluide

pH : 10 +/-1

Densité : 1 +/- 0,05

Rendement : 5 à 7 m²/litre selon la porosité du support

Stockage : 1 an dans son emballage d'origine fermé

Solubilité : soluble dans l'eau

Température de stockage et d'application : +5°C à +35°C

Craint le gel

Séchage : à 20°C et 65% HR

Sec : 2 heures

Nettoyage du matériel à l'eau

Rincer abondamment le matériel avant et après utilisation.



Recommandations

Le support doit être sain, propre et sec conforme au DTU.
Bouchez les trous, lézardes et fissures.

Éliminer les micro-organismes à l'aide de notre Javel Technique.

Les efflorescences seront éliminées par brossage ou lavage avec une eau acidulée.

En cas d'une trop forte saturation, il est possible sur certains supports que le produit fonce la surface et la rende satinée.

Ne pas appliquer sur support gelé.

Ne pas appliquer par temps de pluie.

Protéger les supports ne devant pas être traités, ainsi que la végétation aux alentours.

Ne jamais appliquer sur des matériaux non absorbants (ardoises, verre, plastiques, peintures, métaux, bardeaux bitumeux...) qui par nature, n'ont pas à être imperméabilisés.

Conditionnement

1 litre, 5 litres ou 20 litres

Sécurité

H315 Provoque une irritation cutanée.

H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

P102 Tenir hors de portée des enfants.

P501 Éliminer le contenu/récipient dans une déchetterie (contacter la collectivité locale).

P301 + P330 + P331 EN CAS D'INGESTION : rincer la bouche.
NE PAS faire vomir.



Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. L'applicateur doit toujours travailler dans les règles de l'art, selon les normes et DUT en vigueur. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures. La Société se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits et à cette Fiche Technique sans avis préalable. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.

MP2 est une marque du groupe RGD

15 ter, rue Maurice Petit - 69360 Sérézin du Rhône - Tél : +33 4 72 32 05 39 - Fax : +33 4 72 57 76 44 - contact@rgdevt.com - www.rgdevt.com