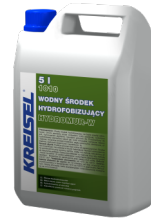


FICHE TECHNIQUE (FT)

HYDROMUR-W 1010

Agent imperméabilisant aqueux



Domaines d'application

Produit destiné à l'hydrophobisation de surface des revêtements absorbants des éléments de construction, à l'intérieur et à l'extérieur des locaux. Destiné à protéger les façades contre la pénétration de l'eau de pluie et des composés agressifs. Pour les enduits minéraux (sans plâtre), revêtements en pierre, béton et terrazzo, revêtements minéraux de peinture, murs de briques céramiques et de parement, en clinker, en silicate, tuiles céramiques et de ciment, panneaux de ciment et de fibres, etc. Après le séchage, il crée dans une structure du substrat une zone perméable à la vapeur réduisant l'absorption d'eau du substrat, protégeant contre les dégâts dus au gel et causés par la cristallisation du sel, réduisant les salissures et le risque d'agression biologique.

Propriétés

- Facile à utiliser
- Perméable à la vapeur
- Diminue l'absorption
- Réduit l'accumulation de saletés
- Résistant au gel
- Imperméable à l'eau
- Effectif
- Hydrofuge

Mise en œuvre



Données techniques

Numéro d'article	12792	12793
EAN		5907418091802
Emballage		
Quantité par unité	1 L/unité	5 L/unité
Unité par palette	12 pce/cart.	
Couleur	Incolore	
Consommation	env. 0,1 L/m ²	
Densité	env. 1 g/cm ³	
Valeur pH	7	
Temps de séchage	12 h 24 h	

HYDROMUR-W 1010

Agent imperméabilisant aqueux

Base du matériau

- Émulsion de polysiloxane fonctionnelle
- Eau

Conditions de mise en œuvre

Utiliser à une température entre +5 °C et +25 °C, lesdites températures concernent l'air, le support et le produit.

Support

Les supports doivent être conditionnés et nettoyés. Supprimer les parties du substrat qui ne sont pas bien connexes et porteuses. Les supports devraient être nettoyés de la poussière, de la suie, des graisses, lubrifiants ou autres agents de séparation rendant l'adhésion difficile.

Prétraitement du support

Les taches de rouille, de taches et de ciment-chaux doivent être éliminées avec le décapant. Les surfaces couvertes de moisissures, d'algues ou de mousse doivent être traitées avec le fongicide SEPTOBUD 1008, puis nettoyées mécaniquement avec des brosses ou des éponges et recouvertes de fongicide. Les surfaces non destinées à la protection doivent être soigneusement couvertes. Les surfaces avec fissures et rayures doivent être réparées à l'aide d'un mortier de nivellement 428 ou autre, adapté à un type donné de support. Les mortiers doivent être complètement séchés et bien liés aux points de réparation.

Préparation

Produit prêt à appliquer. Ne pas diluer avec de l'eau, ne pas mélanger avec d'autres matériaux. Bien mélanger le contenu de l'emballage avant utilisation.

Mise en œuvre

La préparation doit être appliquée au pinceau ou au rouleau ou sur des surfaces plus grandes par pulvérisation jusqu'à saturation du support. Il est recommandé d'appliquer le produit au moins deux fois. Appliquer la couche suivante lorsque la préparation a trempé et que la surface ne brille pas et semble optiquement sèche. Dans le cas où une fenêtre ou une porte est souillée par la préparation, il faut la nettoyer avec de l'eau aussitôt que possible. Protéger les surfaces imprégnées contre les précipitations jusqu'à ce que la préparation appliquée soit sèche.

Stockage

Jusqu'à 12 mois à compter de la date de production, dans les emballages scellés et à une température maintenue entre +5 °C et +25 °C, hors de portée des enfants, à l'abri de la lumière directe du soleil et loin des sources de chaleur et des flammes nues. Tous moyens de transport possibles, à une température non inférieure à +5 °C. Ne relève pas des dispositions de l'ADR.

Remarques générales

Cette carte remplace toutes les versions précédentes. Les informations contenues dans cette fiche technique reflètent notre savoir-faire actuel et notre expérience pratique. Ce ne sont que des informations générales et elles ne peuvent pas constituer la responsabilité du fabricant sur l'exécution des travaux ni sur le mode d'utilisation. Parce que des différences et des conditions spécifiques du mode d'exécution peuvent exister. Le produit doit être utilisé conformément au savoir-faire technique et aux règles de sécurité et d'hygiène au travail. Éviter tout contact avec la peau et protéger les yeux. En cas de contact avec les yeux, rincer-les abondamment avec de l'eau propre et consulter un médecin. Il est recommandé d'utiliser des gants, des lunettes et des vêtements de protection. Toutes les données techniques indiquées dans cette fiche technique ont été déterminées dans des conditions de laboratoire.