



Fiche technique RX OBE Plus

Hydrofuge, oléofuge, anti tâches

Présentation :

RX OBE Plus est un produit d'imprégnation hydrophobe et oléophobe en phase aqueuse. Il est destiné à la protection des panneaux bois ciment contre le voile de poussière, réduit les traces de doigts et la fixation des poussières. Hautement concentré en matière active, RX OBE Plus réduit fortement le temps de pénétration des tâches et est formulé pour résister également aux applications sur les sols bétons extérieurs.

Domaines d'applications :

Intérieur & Extérieur

Panneaux bois ciment verticaux intérieurs - bétons - pierres naturelles

Application :

Rendement : 0.100 à 0.150 Kg/m² selon absorption.

La surface doit être libérée de toutes pollutions grossières et visibles, être propre et sèche.

Ne pas appliqué par temps de pluie (pendant et 2 heures après l'application) ni vent.

Eviter que le vent n'assèche le produit. Ne pas traiter en plein soleil pour éviter une évaporation trop rapide.

Les surfaces en verre ou céramique (carrelage) proches devront être protégées des éventuelles projections. Eviter le contact avec l'aluminium. Les endroits entrant en contact non souhaités avec le produit devront immédiatement être nettoyés avec de l'eau.

L'humidité de l'air doit être < 85%.

Prêt à l'emploi, ne pas diluer. Bien agiter avant emploi.

Application par pulvérisation : Voir le type de pulvérisateur préconisé sur le lien ci contre [Type de pulvérisateur](#). Toujours utiliser un pulvérisateur propre sans résidus d'autres produits. Verser le produit dans la cuve puis appliquer de bas en haut de façon uniforme. Attention à ne pas former de gouttelettes en surface (de préférence uniformiser au rouleau par la suite). Ne pas surcharger le produit afin d'éviter les coulures.

Application au rouleau : utiliser un rouleau à poils courts 6mm. Verser le produit dans un seau à peinture propre et sec puis appliquer uniformément sans surcharger le produit. Sur les surfaces verticales, travailler de bas en haut. En cas de coulures, repasser le rouleau de suite afin de les éliminer. Toujours travailler dans le même sens d'application.

Pulvériser uniformément RX OBE Plus sur la surface jusqu'à saturation de celle-ci (jusqu'à ce que le produit n'est plus absorbé par le support). Si après 5 minutes d'application la surface est toujours humide, à ce moment là une seule couche suffit. Sinon appliquer une seconde couche de la même façon. Attention, ne pas laisser passer un délai > à 10 minutes entre les deux couches. Ne pas surcharger le produit, cela produira un blanchement en surface après séchage, qui devra être éliminé par frottement mécanique (brosse à poils durs).

L'application en façade se fera de bas en haut. Appliquer à saturation en évitant les coulures.

Peut également être appliqué au rouleau ou au pinceau.

Sur les dalles bétons ou chapes, attendre minimum 28 jours avant traitement.

Ne pas toucher la surface avec les doigts, ou faire entrer en contact avec de l'eau ou des produits de nettoyage pendant le temps nécessaire au séchage. Ne pas exposer à l'eau stagnante pendant les 7 premiers jours.

Ne pas recouvrir la surface et éviter la formation de condensation pendant 3 jours après application.

Entretien :

Les surfaces traitées avec RX OBE Plus offrent une barrière contre la pénétration des liquides, ce qui réduit la formation de tâches. Le produit était perméable à la vapeur d'eau (laisse respirer le support), les liquides vont pénétrer très doucement dans le support. Si de l'huile, café, vin venait à entrer en contact avec la surface, ceux ci ne pénètrent pas immédiatement dans le support. Il faut donc veiller à éliminer ces liquides rapidement pour éviter les tâches. Le nettoyage se fait simplement à l'eau.

En cas de réduction de l'effet, retraiter de la même façon qu'indiqué préalablement.

Avantage Produit :

- ✓ Hydrofuge à effet déperlant
- ✓ Sans solvant ni odeurs
- ✓ Véritable oléofuge
- ✓ Traitement anti poussière
- ✓ Imprégnation facile et rapide
- ✓ Transparent après séchage
- ✓ Sans effet mouillé



Caractéristiques produits :

Forme : Liquide
Odeur : Aucune
Couleur : Trouble
pH : n.a
Pictogramme : -

Tenue du produit : 3 - 5 ans maxi

T° d'application : +5 à +40°C
Temps séchage à 20°C : 60minutes
Durcissement total : 24 heures
Conservation (Emb. origine) : 12 mois
ADR : NO DGR

Composant : solution aqueuse de polymères fluorés.

Stockage : Stocker entre +5°C et +25°C. Stocker à l'abri du rayonnement solaire et du gel. Bien refermer les récipients entamés.

Conditionnement : Bidon 5Kg et 20Kg Fût 200Kg IBC 1.000Kg

* Les tenues des produits indiqués sont données à titre indicatif et ne représente en aucun cas une garantie. Ces tenues ont été établis soit par des tests interne soit par notre propre expérience terrain et retours clients. Aucune responsabilité de Revoxia quant à la tenu ne pourra être portée étant donné que l'application se situe en dehors de nos locaux et n'est pas maîtrisé par nos soins.

Les présentes recommandations d'application sont basées sur notre expérience et de vastes travaux de recherche, elle ne libère toutefois pas l'utilisateur de tester le produit avant une application. Revoxia garantit la qualité de ses produits mais décline expressément toute responsabilité en cas de non respect par l'utilisateur des préconisations et conditions d'utilisations des dits produits, notamment mais non exclusivement en cas de défaut d'application, d'application par un personnel non qualifié, d'utilisation de produits non compatibles avec les produits de la société Revoxia ou de mauvaises conditions météorologiques. Nous déclinons toutes responsabilités, pour toute utilisation ou application autre que celles spécifiés sous forme écrite de notre part. Avant application, reportez vous à la fiche de données de sécurité.