

Oléasol® Béton Lasure Béton

Définition:

Oléasol® Béton BIO-ROX® est une huile de protection en phase aqueuse.

Elle a pour effet de ralentir le vieillissement des supports sur lesquels elle est appliquée, tout en

conservant leur aspect originel.

Avantages:

Excellent rendu esthétique. Mise à la teinte possible. Oléasol® Béton BIO-ROX® protège des eaux de ruissellement et des salissures. Evite les désordres esthétiques dus à la pollution atmosphérique. Ne jaunit pas et résiste aux U.V. Oléasol® Béton BIO-ROX® préserve les matériaux de la carbonatation grâce à

sa résistance à la diffusion du CO2.

Caractéristiques Techniques:

Incolore ou Teintée - d'aspect Satinée - (Brillant Spéculaire : 40 à 50 sous 60°) - Microporeuse -- Existe en mat uniquement en teinte et sur demande - Hydrophobe - Extérieure/Intérieure - Rendement d'environ 10 à 16 m² / L selon la porosité du support - Densité : 1,04 kg./ dm3 - Extrait sec : En poids 31 % En volume 30 % Séchage (à 20°C, H.R : 65 %) : Hors Poussière : 1 heure. Recouvrable : 4 H. Séchage définitif 24 H. Classification AFNOR : F – 36-005 – Famille I classe 7b2.

Caractéristique

Riche en matières premières de nouvelle génération, Oléasol® Béton BIO-ROX®, contribue à un habitat plus écologique, à une qualité plus saine de l'air et à une diminution des risques sanitaires dans le plus strict respect des normes environnementales. Oléasol® Béton BIO-ROX®, est en adéquation totale avec les démarches de développement durable et d'écoconstruction. Fabriqué en France, dans le plus grand respect des utilisateurs, des animaux et de l'environnement, elle participe ainsi à une meilleure gestion écoresponsable des ressources et des énergies.

Conseils d'application:

La mise en œuvre devra se faire conformément au DUT 59.1.

Le support doit être propre, sain, sec, et décontaminé si nécessaire.

Aspect semi transparent : 1 couche d'incolore diluée à 10 % et 2 Couches de finition sans dilution.

<u>Aspect semi opaque :</u> 1 couche teintée diluée à 10 % et 2 couches teintées sans dilution.

Brosse et rouleau : sans dilution. Pistolet : Diluer à 8 %. Airless : 3 à 5 %. Diluant : Eau. Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C et supérieure à 30°C, par grand vent, avec une

hydrométrie ambiante ambiante supérieure à 80 %, en plein soleil et par temps de pluie.

Destination:

Oléasol® Béton BIO-ROX®, s'utilise en extérieur et en intérieur, sur béton brut, béton architectonique,

ciment, pierre naturelle et enduit chaux/ciment.

Précautions d'usage:

En emballage d'origine (non ouvert) : 12 mois. A l'abri de la chaleur, du gel et de l'humidité.

Pour plus d'informations, se référer à la fiche de données de sécurité.

Conditionnements:

0.5 L - 2.5 L - 10 L





C.O.V Conforme à la directive 2004 / 42 CE Catégorie A/i: 140 g/L Ce produit contient maximum < 29 g/L

Un essai au préalable est conseillé afin de vérifier les compatibilités Produit/Support. La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité, en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et l'état des fonds du chantier à mettre en peinture. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.