

DESCRIPTION

Revêtement polymère composé d'uréthane hybride à base d'eau (monocomposant) et de granite, prêt à l'emploi, pour la création de revêtement décoratif pour sols et murs à l'intérieur et l'extérieur.

APPLICATIONS

Extérieur : Chemins piétonniers, Stationnements, Rampes de garage, Cours, Aménagement paysager, Bords de piscine et plages, Murets, Terrasses et Balcons, Marches, Perrons et Solages, Tribunes de stade, Aires de jeux, Rampes d'handicapés, etc.

Intérieur : Garage, Couloirs, Caves, Sous-Sols, Cages d'escaliers, Entrepôts, Toilettes, Bureaux, Locaux d'activités, Commerces, etc.

Constructions neuves ou rénovations : Pour particuliers, Copropriétés, Hôtels, Entreprises, Commerçants, Espaces Publics, etc.

AVANTAGES

- Produit monocomposant prêt à l'emploi
- Adhérence exceptionnelle
- Séchage : environ 1 heure selon les conditions d'application
- Plus de 20 teintes disponibles
- Résistant à l'abrasion
- Résistant au gel et au dégel
- Résistant aux UV (ne jaunit pas)
- Résistant au sel, à l'huile, à l'essence
- Antidérapant
- Élasticité 100%
- Surface sans joints visibles
- Produit écologique sans odeur (taux de COV très faible)
- Application entre 5 et 30°C
- Garantie produit : 15 ans
- Durée de conservation du produit en pot : +10 ans

DONNÉES TECHNIQUES

Emballage: SEAU DE 25 KG ou 18,8 L (5 GALLONS US)

Application: ±2,3 kg/m² pour 3mm d'épaisseur appliqué en 2 couches, soit environ 100pi² par pot

Usage: À l'extérieur et à l'intérieur sur surfaces horizontales et verticales. Pour une parfaite homogénéité, le produit doit être mélangé avec l'outil approprié environ 1 minute avant utilisation. Le produit non consommé peut être conservé 10 ans dans son pot d'origine hermétiquement fermé et stocké dans un endroit sec à une température comprise entre 5 et 30 °C.

Supports: Ce produit peut être appliqué sur toutes surfaces en béton, ciment, carrelage, bois, métal, etc. La surface doit être saine et totalement exempt de toute saleté, poussière, huile, graisse, colle, etc. Une surface endommagée doit être réparé au préalable avec un béton à base de polymère. Un taux d'humidité maximum de 30 % est toléré sur les surfaces en béton.

SANTÉ ET SÉCURITÉ

En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer abondamment à l'eau claire. En cas d'inconfort persistant, consulter un médecin. Composé principalement d'eau, ce produit ne contient aucun ingrédient toxique ou dangereux. Cependant, lors de son utilisation, il est fortement recommandé de porter des lunettes et des gants de protection.

Consultez la fiche de données de sécurité pour plus d'informations.

AVIS IMPORTANT

Les informations techniques contenues dans ce document sont purement indicatives et formulées suite à des tests réalisés par le fabricant et son expérience dans l'application du produit. Il appartient à chaque utilisateur de vérifier et tester la véracité de ces informations avant chaque candidature. La société MULTIFLEXX Inc. n'assume aucune responsabilité quant à l'utilisation du produit.