



Système autolissant RAYSTON FLOOR EP 30 DECOR M

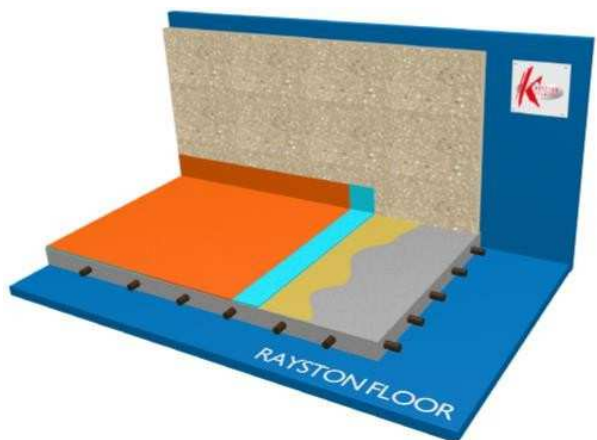
DESCRIPTION: Système bicomposant 100 % solides à base de résines époxy, pigmenté avec des effets marbrés, destiné à la protection des surfaces et des sols en béton.

APPLICATIONS COURANTES: Le système Rayston FLOOR EP 30 DÉCOR M est une solution idéale pour le revêtement de sols dans les locaux commerciaux, garages, boutiques et bureaux.

AVANTAGES:

- Excellente adhérence aux supports en béton, mortier et pierre
- Étanche et non poreux
- Très facile à nettoyer.
- Large gamme de couleurs
- Très décoratif

ÉPAISSEUR DU SYSTÈME: 2mm



ÉTAPES DU SYSTÈME:

BASE : Béton, > 28 jours de cure, humidité < 8 %, sans humidité capillaire, résistance > 1,5 N/mm², température > 10 °C, exempt de toute contamination, graisse, poussière ou porosité ouverte.

PRIMAIRE

Primaire Epoxy 100

0.3-0.4 Kg/m²

Primaire Epoxy 100

0.7-0.8 Kg/m²

Deuxième couche pigmentée : incorporer entre 5 et 7 g de pigment métallique dans le composant B pour chaque kg de résine, 48 heures avant l'application.

COUCHE DE BASE

Pavistone Epoxy UV

1-1.2 Kg/m²

For each kg of resin, add 10-15 g of pigment in comp.B 48 hours before application.

FINITION

Colodur Eco Matt

0.1-0.15 kg/m²

Incorporate 10-15% of water for a better application

Colodur Eco Matt

0.1-0.15 kg/m²

Incorporate 10-15% of water for a better application

Les différents produits doivent être sélectionnés en fonction des besoins du support et des conditions du chantier. Pour plus d'informations, veuillez consulter les fiches techniques des produits Rayston. Les informations contenues dans cette fiche technique, ainsi que nos conseils, qu'ils soient donnés par écrit, oralement ou par le biais d'essais, sont fournis en toute bonne foi sur la base de notre expérience et des résultats obtenus lors de tests réalisés par des laboratoires indépendants. Toutefois, ils ne constituent en aucun cas une garantie pour l'applicateur, qui doit les considérer comme des références purement indicatives à valeur strictement informative. Toutes nos fiches techniques de systèmes et de produits sont régulièrement mises à jour. Il appartient au client de s'assurer qu'il dispose de la dernière version en vigueur.