

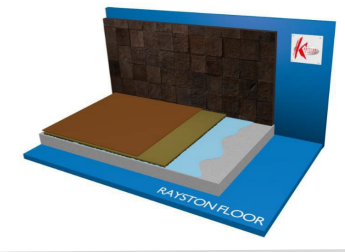
Système autolissant **RAYSTON FLOOR PA 30**

DESCRIPTION: Système de finition bi composant, 100 % solide, pigmenté, aliphatique et lisse pour la protection des surfaces et des chaussées en béton tels que les parkings ou les sols industriels.

APPLICATIONS HABITUELLES: Rayston Floor PA30 est la solution idéale pour les revêtements de sol industriels, commerciaux, d'entrepôts et pour grandes surfaces.

AVANTAGES:

- Excellente adhérence au béton au mortier et aux substrats en pierre
- Accessible en seulement quelques heures d'application
- Imperméable et non poreux
- Facile à nettoyer
- Large gamme de couleurs



Épaisseur approximative du système: 2 - 2,3 mm

ÉTAPES DU SYSTÈME



Primaire Epoxy 100 0,2-0,25 kg/m2 (dilué avec 10à 15 % de solvant Rayston)

Primaire Epoxy 100 (pure et pigmentée)

0,2-0,25 kg/m2

Saupoudrage frais d'agrégats (0,3 - 0,8 mm) Optionnel

 $0.5 - 0.7 \text{ kg/m}_2$

COUCHE INTERMÉDIAIRE

Poliurea H SL 2 Kg/m₂



0,2-0,25 kg/m₂ Colodur Eco** Colodur Eco** 0,2-0,25 kg/m₂

(en option) *

Les différents produits doivent être choisis en fonction des besoins du substrat et des conditions de travail. Pour plus d'informations, veuillez consulter les fiches techniques des produits Rayston. Les informations contenues dans cette fiche, ainsi que nos conseils, écrits, verbaux ou via essais, sont donnés de bonne foi sur la base de notre expérience et des résultats obtenus lors d'essais réalisés par des laboratoires indépendants, et sans aucune garantie pour l'applicateur, qui doit les considérer comme des références purement indicatives et avec une valeur strictement informative. Toutes nos fiches techniques de systèmes et de produits sont régulièrement mises à jour. Il est de la responsabilité du client d'obtenir la dernière version.

^{*}Pour d'autres options d'étanchéité, veuillez consulter le service technique.

^{**} Version incolore (brillant, mat, satiné) ou pigmentée (brillant)