

Informations générales

Enduit de Rattissage prêt à l'emploi pour le rattissage des pré-dalles et béton en intérieurs et extérieurs - Rendu mat et lisse.

Avantages

- Très fort pouvoir garnissant
- Résistant à l'eau
- Adhérence supérieure à 0,7 Mpa
- Facile à lisser et à resserrer en phase de prise



Supports admis

Ragrébéton Acryl 2X est conçu pour le rattissage et le dressage des pré-dalles et bétons en intérieur et extérieur de 0,5 à 2 mm par passe.

Mise en œuvre

Préparation des supports : Selon les règles du DTU 59.1. Les supports doivent être secs, propres et sains.

Mode opératoire : La 1^{ère} couche doit être dressée à l'aide d'une lame de 60 cm ou tirée à la règle. Après une légère prise, serrer l'enduit avec très peu d'angle à l'aide d'une lame propre afin de supprimer les côtes et l'éventuel bullage. Traitez la 2^{ème} couche selon le même mode opératoire. Après séchage la seconde passe doit être lissée à la lame et resserrée.

Nous conseillons de pulvériser à environ 60 cm du support.

Il est conseillé de porter des lunettes lors de la projection afin de se protéger d'éventuelles retombées de petits grains.

Outils : Pompe Airless, machine Rotor-Stator et/ou à Jet Plat (Buse idéale 641).

Nettoyage des outils : À l'eau.

Rendement : De 1,5 à 6 kg / m² pour la 1^{ère} couche selon la nature et l'état des supports. Environ 1 à 2 kg / m² pour la finition.

Séchage : De 12 à 72 h selon température, hygrométrie et aération de la pièce.

Recouvrement : Tous types d'enduits, peintures et revêtements muraux.

ATTENTION : Le produit est sensible aux UV, en usage extérieur celui-ci doit être recouvert d'une peinture ou d'un crépi.

Renseignements techniques

Epaisseur du film : 0 à 5 mm.

Classement au feu : A2 -S1 , d0

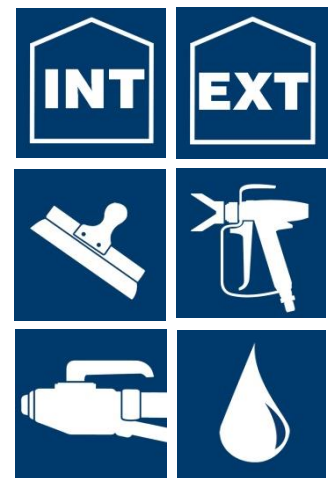
Conditionnement : Sacs ou Seaux de 25 kg.

Conservation : 18 mois dans un emballage non entamé. Stocker à l'abri du gel.

Précautions d'emploi :

- Ne pas appliquer à une température inférieure à +8°C et supérieure à 35°C et un taux d'hygrométrie supérieur à 70%
- Ne pas appliquer sur des fonds surchauffés.
- Ne pas appliquer sur des fonds humides.

Réglementation en vigueur : Norme EN 16566 : Enduits de peintures inter / exter



Informations sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Composition

Solvants:	Eau
Charges:	Carbonates de Calcium
Adjuvants:	Dispersant, bactéricide fongicide
Épaississants:	Cellulosique, polyacrylates
Liants:	Dispersant Acrylique
Densité:	1,86
Extrait sec:	75%
Teneur en COV	- de 1 g/l