



Informations générales

- Enduit de ratissage des bétons en extérieur

LES + PRODUITS :

- Résistant à l'eau et à l'humidité
- Application manuelle ou mécanique
- Idéal pour les sous-face de balcon et le lissage en extérieur

Supports admis

Tous supports secs, sains et cohésifs. En intérieur, murs et plafonds. Plaques de plâtres, bétons, supports imprimés, ancienne peinture adhérente...

Mise en oeuvre

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

Mode opératoire : Appliquer la 1^{ère} couche à la main ou à la machine. Elle doit être lissée à la lame. Après une légère prise, serrer l'enduit avec très peu d'angle afin de supprimer les côtes et l'éventuel bullage.

Traiter la 2^{ème} couche selon le même mode opératoire en laissant le moins de défauts possible. Après séchage la seconde passe doit être lissée à la lame et resserrée.

Pulvériser Ragrébéton Acryl 2X entre 60 et 80 cm du support. Il est conseillé de porter des lunettes lors de la projection.

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

Nettoyage des outils : À l'eau.

Rendement : De 1 à 3 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 12h à 72h selon température, hygrométrie et aération de la pièce.

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

Précautions d'emploi :

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

Renseignements techniques

Conditionnement : Sacs et seaux de 25kg

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

Réglementation en vigueur : Norme AFNOR T 36005 FAMILLE I – CLASSE 4.

Emissions dans l'air intérieur (selon ISO 16000) : Ce produit contient moins de 1g/l de COV.

FDS : Consultable sur : www.sofec.net