

Decor

Revêtement organique - aspect granulats de marbre apparents.

Domaine d'application

Supports neufs (intérieurs et extérieurs):

- Bétons conformes à la norme P 18-210 (Réf: DTU 23.1)
- Bétons ragrésés avec Ragrecim ou Ragrefix
- Enduit hydraulique conforme à la Norme P 15.201 (Réf. DTU 26.1) ou Cement'in C, Cement'in C+G ou MEGA
- Enduits organiques: Scolofax

Supports anciens (intérieurs et extérieurs):

- Mortier bâtard taloché.
- Maçonneries enduites après élimination de la peinture, du revêtement plastique épais ou du revêtement d'imperméabilité
- Enduit tyrolien recouvert de Scolofax.

A l'intérieur Decor peut également être appliqué sur des supports à base de plâtre (enduits, carreaux et plaques cartonnées)

Composition

Decor est un produit à base de résine copolymère en dispersion aqueuse, de granulats de marbre et d'adjuvants.

Propriétés

Decor est un revêtement plastique épais décoratif en phase aqueuse pour une finition de granulats de marbre apparents, utilisé à l'intérieur et à l'extérieur. Decor est disponible en 4 coloris standard.

Préparation support

Les supports devront être sains, propres, dépoussiérés et secs. Pour les travaux d'apprêt, utiliser la sous-couche Granol/Canti'plus STG WG23 pour les teintes soutenues et Regacryl blanc pour les teintes claires. Durant la pose du RPE, et durant sa phase de séchage, la température ambiante, ainsi que celle du support ne peuvent être inférieures à +10° C, ni supérieures à +30° C. Decor ne doit pas être appliqué dans les conditions suivantes:

- sur des surfaces horizontales ou inclinées à moins de 45° exposées à la pluie
- en cas de pluie ou de brouillard, · sur des supports mouillés et ressuyants
- sur des supports gelés ou en cours de dégel

Préparation mélange

Homogénéiser à l'aide d'une spatule pour donner au matériau toute sa plasticité (pas de malaxeur).

Application

Appliquer à l'aide d'une taloche inoxydable sur l'épaisseur du grain.

Lisser la surface pour parfaire la planéité en serrant les grains.

Toute surface commencée doit être terminée sans interruption pour éviter les problèmes de reprise.

Nettoyage des outils à l'eau additionnée d'un détergent.

Consommation

± 5 kg/m²

Decor

Revêtement organique - aspect granulats de marbre apparents.

Caractéristiques techniques

Densité:	± 1,65
Granulométrie:	0 - 2,5 mm
Extrait sec:	± 84 %
Temps de séchage (hors d'eau):	2 h
Temps de séchage (sec):	5 h
Temps de séchage (dur):	3 semaines

Conditionnement

Decor est conditionné en seau plastique de 25 kg. La conservation dans l'emballage d'origine à l'abri du gel et des fortes chaleurs est de 12 mois.

Remarque

Produit non toxique selon 91/155/EWG.

Le séchage des revêtements en phase aqueuse est un processus physique d'évaporation dont la cinétique dépend de la température, du taux d'hygrométrie et du renouvellement d'air. Le séchage devient très lent lorsque l'hygrométrie relative dépasse 70%. Lorsque ce taux avoisine 100%, il devient nul. Inversement, l'évaporation de l'eau est très rapide et le séchage accéléré par forte chaleur et par vent fort.

La mise en œuvre devra être effectuée conformément à la norme NF P 74-002 Réf: DTU 59.2 "Revêtements plastiques épais sur béton en enduits à base de liants hydrauliques."

L'aspect final est obtenu après séchage complet, cela peut prendre jusqu'à 3 semaines.

Classification

Type 1 selon NF T 30 -700.

Famille II, classe 2b selon NF T 36 -005