

FICHE TECHNIQUE

■ Caractéristiques

Peinture de décoration et de protection d'aspect minéral lisse et mat sans odeur à faible teneur en COV pour intérieur et extérieur à base de copolymère acrylique en dispersion aqueuse.

• Propriétés

- Lavable.
- Très bonne adhérence.
- Très grande facilité d'application.
- Rapidité de séchage.
- Très bon pouvoir couvrant.
- Bonne tenue aux UV et aux intempéries.
- Excellente perméabilité à la vapeur d'eau.

■ Mise en œuvre

• Préparation des supports

Les supports et leur préparation seront conformes aux règles de l'art et aux DTU en vigueur (propres, secs, non friables et dépourvus de sels, d'humidité et de moisissures).

Les supports doivent être homogènes en absorption, de ce fait les supports non préparés (placoplâtre, carreau de plâtres, fibrociment, siporex, bois, vieilles peintures, rebouchages, saignées et autres supports similaires) devront être ragrésés ou ratissés et/ou fixés avec une impression mate à l'eau.

■ Mode d'emploi

Se colore avec des colorants universels. Bien mélanger avant l'application.

Mise en œuvre à la brosse, au rouleau ou par projection en 2 couches diluée avec 10% - 20% d'eau selon la porosité du support et le dispositif d'application employé. Sec et recouvrable après environ 4-6h.

Les peintures et les produits vernissants acryliques sèchent rapidement en surface mais atteignent leur durcissement idéal et leur propriété mécanique qu'après environ 10 jours.

Eviter d'appliquer cette peinture sur des supports chauds et/ou directement exposés au soleil, par journée de vent, sur des supports humides ou en cas de pluie.

Consommation : environ 0,1 - 0,15 lt / m² par couche - Poids spécifique : 1,6 kg / lt

■ Recommandations

En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau douce et consulter un médecin si les symptômes persistent. Conserver hors de portée des enfants.

■ Conditionnement

Nettoyage des outils à l'eau. Appliquer et conserver à des températures comprises entre 5°C et 35°C. Se conserve 1 an dans son emballage d'origine fermé au sec à l'abri du gel.

Conditionnement de 1 lt, 4 lt et 15 lt.

Les informations contenues dans cette fiche sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais, elles ne peuvent en aucun cas être considérées ni comme apportant une garantie, ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse.