



DRYLEX
New Generation Solutions

DURAMINERAL

Fiche Technique

Description

DURAMINERAL est un matériau de revêtement décoratif, protecteur et durable, à base d'émulsion de copolymère acrylique pur. Il contient des particules de granit et de marbre de couleur naturelle, conçu pour les surfaces intérieures et extérieures.

Domaines d'Utilisation

Il peut être appliqué sur les surfaces intérieures ou extérieures de plâtre à base de ciment, de béton brut, de dalles de béton, de plâtre de gypse, de plaques de plâtre, de blocs de gypse, de panneaux de particules, de MDF, de bois, de systèmes d'isolation thermique et d'autres matériaux similaires.

Spécifications

- Ses couleurs naturelles résistent fortement à la décoloration.
- Son liant acrylique pur offre une grande adhérence et d'excellentes performances face aux intempéries.
- Il résiste fortement aux impacts mécaniques.
- Il est très perméable à la vapeur d'eau.

Préparation de la Surface

Nettoyez soigneusement la surface en enlevant l'huile, la saleté et les matières étrangères. Grattez les anciennes peintures gonflées ou écaillées, et remplissez les fissures, trous et bosses avec un mastic adapté. Assurez-vous que la surface est saine, propre et sèche. Appliquez un apprêt acrylique dans une couleur correspondant à celle du plâtre minéral Bianca que vous allez utiliser, et attendez au moins 12 heures avant d'appliquer le revêtement.

Application

Selon les conditions météorologiques et de surface, ajoutez 1 à 1,5 litre d'eau propre dans 25 kg de plâtre minéral drylex et mélangez jusqu'à obtenir une consistance homogène. Utilisez une truelle en acier en forme de triangle pour transférer ce mélange du seau à la surface, puis appliquez-le avec une truelle en acier rectangulaire, et terminez le revêtement. N'ajoutez pas d'eau salée, de chaux ni de matériaux similaires.

Instructions

Ne pas appliquer ce produit lorsqu'il pleut, en cas de vent fort, ou lorsque la température de la surface et de l'environnement est inférieure à +5 °C ou supérieure à +30 °C. Ne pas appliquer ce produit si des pluies sont prévues ou si la température ambiante risque de descendre en dessous de +5 °C dans les 24 heures suivant l'application. Si vous commencez à appliquer ce produit, ne laissez pas le travail inachevé pour une quelconque raison, et veillez à compléter l'application. Utilisez du ruban adhésif si vous prévoyez d'appliquer ce produit en plusieurs couleurs ou si vous ne couvrirez pas toute la surface en une



DRYLEX
New Generation Solutions

DURAMINERAL

Fiche Technique

seule fois ; sinon, la surface pourrait présenter des variations de couleur. Le plâtre minéral drylex sèche dans sa couleur et son apparence finales en 2 à 3 heures après application. Si plusieurs seaux de ce produit sont nécessaires pour couvrir une surface particulière, utilisez des seaux portant les mêmes numéros de lot de fabrication.

Limites d'Application

Ne doit pas être appliqué sur des surfaces horizontales ou inclinées de moins de 45 degrés.

Couverture

En fonction du type de surface et de l'épaisseur du revêtement :

- Couche épaisse : 4,5 - 5,5 kg/m²
- Couche fine : 2,75 - 3,25 kg/m²

Période de Séchage (20 °C)

Séchage final : 24 - 48 heures

Stockage

Les seaux d'origine non ouverts peuvent être conservés pendant au moins un an s'ils sont protégés du gel.

Conditionnement

25 kg

Santé, Sécurité et Environnement

- Pendant l'application, portez des lunettes de protection.
- En cas de contact avec les yeux, rincez immédiatement avec beaucoup d'eau et consultez un médecin.
- Assurez une ventilation maximale pendant l'application et le séchage.
- Gardez le conteneur bien fermé et hors de portée des enfants.
- Protégez du gel et des températures extrêmes.
- Ne pas verser la peinture restante dans l'évier ou les toilettes.
- Nettoyez le pinceau et le rouleau avec de l'eau après chaque application.
- Assurez-vous que ce paquet est rangé en position verticale et sécurisé pendant le transport