

DESCRIPTION

- L'enduit de finition FRESCO est une teinture liquide murale, pré-mélangée en usine, disponible en 2 teintes standards. Il s'applique au rouleau à peindre ou au pinceau pour nuancer la couleur de l'enduit architectural existant.

BASE

- Polymère 100 % acrylique.

PIGMENTATION

- Colorants de haute qualité.

UTILISATION

- L'enduit de finition FRESCO est utilisé pour la décoration des façades de style « Faux Finis ».
- Combinées aux différentes couleurs de l'enduit existant, les 2 teintes standards permettent une grande variété d'accents, de couleurs et de styles.
- Appliqué tout en nuance, il donne le charme incomparable du long vieillissement des enduits à la chaux.
- Pour des applications extérieures et intérieures sur un support approuvé par Systèmes ADEX inc.

CONTENANT

- Seau de plastique de 19 kg (42 lbs).

POUVOIR COUVRANT

- Environ 65 m² à 74 m² (700 pi² à 800 pi²) par seau.
- Tous les pouvoirs couvrants sont approximatifs; ils dépendent du matériau de support, des reliefs et des techniques individuelles d'application.

Vieillessement accéléré

ASTM D 822 (exposition de 2500 h):

Réussi

Résistance au sel

ASTM B 117 (exposition de 300 h):

Réussi

Résistance à l'alternance gel / dégel

ASTM C-666, A (50 cycles):

Aucune détérioration

Résistance à la moisissure

U.S. Military Standards 810E:

Réussi

Perméabilité à la vapeur

ASTM E96-95:

437 ng/Pa·s·m²

- propriétés
- méthode de test
- résultat

TEMPS DE SÉCHAGE

- Le séchage varie selon la température et le taux d'humidité relative. Il est d'environ 24 heures sous conditions climatiques normales.
- La solidité finale sera atteinte après deux (2) semaines.

ENTREPOSAGE

- Protéger du gel et du soleil en tout temps. Conserver les contenants bien scellés.

LIMITATIONS

- La température ambiante et celle de la surface du substrat devront être maintenues à 5 °C (41 °F) et plus durant une période minimale de 24 heures.
- Pendant l'installation, minimiser l'exposition des contenants d'enduit de finition à des températures supérieures à 32 °C (90 °F).

PRÉPARATION DES SURFACES

- La surface doit être propre, sèche, en bon état, sans efflorescence, graisse ou huile.

RESTRICTIONS

- Les enduits de finition ne doivent pas être utilisés sur des surfaces extérieures horizontales ou surexposées aux intempéries.
- La pente minimale de la surface sera de 6 sur 12.
- Ne pas appliquer les enduits de finition sur les surfaces où il y aura installation de mastic d'étanchéité.

NETTOYAGE

- Se référer à notre bulletin MÉTHODES D'ENTRETIEN.

Le présent document contient les informations actuelles en date du document. Elles ne sont fournies qu'à titre indicatif et sont sujettes à des modifications sans préavis. Systèmes ADEX inc. se réserve le droit de faire toutes modifications éventuelles en tenant compte des progrès technologiques. Le professionnel (concepteur spécialisé, architecte, ingénieur ou tout autre professionnel) qui choisit de faire un usage, quel qu'il soit, de ces informations, assume l'entière responsabilité, de quelque nature qu'elle soit, directe ou indirecte, qui pourrait découler de cet usage. Systèmes ADEX inc. n'assume ni n'engage aucune responsabilité pouvant donner lieu à des dommages, défauts, défauts, déficiences, préjudices, pertes ou diminution de profit, qu'ils soient directs ou indirects, résultant de cet usage par le professionnel. **SVP consulter www.adex.ca pour obtenir la dernière version de ce document.**

Août 2007