

Stuc



1-Description du produit

1.1 USAGE PRINCIPAL

- Le stuc bomix® est principalement utilisé comme revêtement de murs et fondations à l'extérieur.
- Disponible en blanc et en gris, il peut être appliqué par dessus n'importe quel fond à base de ciment ou sur un treillis métallique à l'intérieur comme à l'extérieur.
- Le stuc bomix® peut être coloré avec notre système de coloration Easy-match afin d'obtenir une grande variété de teintes.

2- Installation

2.1 PRÉPARATION DE SURFACE

- Les surfaces à recouvrir doivent être structurellement solides, propres et exemptes de toute matière pouvant nuire à l'adhésion tel que graisse, poussière, huile, peinture ou autre.
- Mouiller à fond la surface à recouvrir 12 à 24 heures avant la pose.
- Bien humecter la surface (sans créer d'accumulation) avant la pose du stuc.
- S'assurer que la température ambiante, celle des surfaces et des produits sont entre 5°C (40°F) et 35°C (95°F), pendant l'application et durant une période de 72 heures suivant cette dernière.

2.2 RECOMMANDATIONS

- Il est possible d'utiliser notre adhésif à béton All-crete comme couche d'apprêt pour augmenter l'adhésion

entre l'ancienne surface et le nouveau stuc.

2.3 MÉLANGE

- Verser de 4,0 à 4,5 litres (0,9 à 1,0 gallon) d'eau par sac de 22,7 kg (50 lb) dans un contenant propre.
- Ajouter graduellement les ingrédients secs en brassant avec une perceuse munie d'un agitateur du type mélangeur à peinture.
- Mélanger pendant environ 3 minutes en raclant les côtés du contenant et en s'assurant d'obtenir un mélange homogène.

- Si le mélange est trop épais, ajouter un peu d'eau à la fois, en évitant de trop éclaircir.

2.4 APPLICATION

- Le stuc industriel s'applique en 2 couches.
- Appliquer la première couche à l'aide d'une truelle en acier en tassant bien le matériel. Passer une truelle dentelée sur la surface afin d'obtenir une surface rugueuse ce qui augmente l'adhésion avec la seconde couche.
- Attendre environ 24 heures avant d'appliquer la seconde couche.
- Humecter la première couche puis appliquer une deuxième couche en utilisant une truelle de finition, une brosse, un pinceau ou une éponge selon le fini désiré.

- Le temps de travail du produit est d'environ 2 heures, ne pas ajouter d'eau pour redonner de la malléabilité.

- Les 2 couches combinées doivent totaliser une épaisseur minimale de 19 mm (3/4 po).

2.5 PROTECTION ET MÛRISSEMENT

- Une fois le stuc durci, il est **IMPORTANT** d'humidifier fréquemment la surface pendant les 3 jours suivant la pose.

2.6 NETTOYAGE

- Nettoyer les équipements avec de l'eau pendant que le mélange n'est pas encore durci. Une fois le mélange durci, seul un nettoyage mécanique sera efficace.

3. Rendement

- Un sac de 22,7 kg couvrira approximativement 3,7 m² (40 pi²) à une épaisseur de 3 mm (1/8 po).

4. Emballage

- Ce produit est disponible en sac de 22,7 kg (50 lb).

5. Entreposage

- Entreposer dans un endroit frais et sec. Éviter d'entreposer directement sur le plancher.
- La durée de vie est de un an dans des sacs originaux non-ouverts.
- Jeter le produit qui a été contaminé par l'eau, l'humidité ou qui contient des mottes dures.

Fiche technique

#12.11 (blanc), #12.15 (gris), Stuc, 0804, page #2

6. Premiers soins

Ce produit contient du ciment portland et peut causer une irritation aux yeux, à la peau et aux voies respiratoires. Porter des gants de caoutchouc, lunettes de sécurité et masque anti-poussière approuvé. En cas d'ingestion, appeler immédiatement un centre anti-poison ou un médecin. Ne pas provoquer le vomissement. En cas de contact avec les yeux, rincer avec de l'eau pendant 15 minutes. En cas de contact avec la peau, bien rincer avec de l'eau. Tenir hors de la portée des enfants. Consulter la fiche signalétique pour plus de détails.

7. Services techniques

Contactez Daubois pour de plus amples informations sur les méthodes ou conditions d'application ainsi que pour obtenir la plus récente version des documents techniques.

Tél: 1-800-561-2664, (514) 328-1253
Fax: (514) 328-7694

Daubois inc
6155, boul. des Grandes Prairies
Saint-Léonard, Qc H1P 1A5
Canada
<http://www.daubois.com>

8. Garantie

Daubois garantit que ce produit est tel qu'il a été spécifié dans cette fiche technique et convient aux usages dont il est destiné. Daubois ne donne aucune garantie explicite ou implicite. La responsabilité en vertu de cette garantie se limite au remplacement du produit jugé défectueux ou à son choix, au remboursement de ce produit.