

VOX 707



LA DESCRIPTION

Mastic à base acrylique composé de charges à granulométrie sélectionnée et d'additifs spéciaux pour l'intérieur

CARACTÉRISTIQUES

- Ne crée pas de fissures
- Sans retrait
- Forte adhérence
- Couleur Blanche
- Finition lisse
- Application et ponçage faciles

DOMAINE D'APPLICATION

Il est utilisé pour le lissage des murs dans tous les espaces intérieurs des habitations. Donne une finition plane et lisse prête pour la peinture. Utilisé également pour enduire les plafonds et les surfaces en béton, ainsi que les chambres, cuisines, toilettes, etc.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Base	Copolymère acrylique
Densité EN ISO 2811-1	1,75 ± 0,02 gr/ml
Résidu sec EN ISO 3251	70%
Rapport de dilution	Prêt à l'emploi
Couleur	Blanc
Résistance à la traction dans le béton	≥ 0,3 N/mm ²
Conditionnement:	1kg/m ²
Temps de séchage entre deux couches	2 - 4 heures
Temps de séchage avant ponçage	24 heures
Temps de réaction per la tintura	72 heures
Résistance à la compression	≥ 200 N

PRÉPARATION DE LA SURFACE

Les surfaces doivent être complètement sèches, propres et exemptes de poussières et d'éléments pouvant empêcher l'adhérence du produit.

PRÉPARATION DU PRODUIT

Le produit est prêt à l'emploi, il est recommandé d'homogénéiser le produit en le mélangeant avec un malaxeur électrique.

APPLICATION

L'Application du produit Vox 707 est faite avec une spatule métallique crantée. Étaler le produit sur la surface à enduire et l'amener à l'épaisseur requise. L'épaisseur du revêtement ne doit pas dépasser 3 mm. Le produit doit être appliqué en deux couches. Nettoyer la spatule et les autres outils de travail à l'eau immédiatement après Application.

DUREE DE VIE - STOCKAGE

12 mois si stocké dans un endroit sec, loin des sources de chaleur, à une température comprise entre +5°C et +30°C. Protégez du gel.

NOTES

- Sur les surfaces en béton frais, le produit doit être appliqué au moins 30 à 40 jours plus tard.
- Il est recommandé d'éviter d'appliquer le produit à des températures inférieures à 5°C.

CONDITIONNEMENT

Emballage en seaux de 15 Kg et 25 Kg

