



Le Crépi à Gratter WILLCO est déjà employé depuis plus de cinquante ans pour la rénovation de façades décoratives et murs intérieurs.

Le Crépi à Gratter WILLCO peut être appliqué sur toutes les Couches d'Égalisation Minérales WILLCO rugueusement peignées et les Systèmes d'Isolation WILLCO. Il existe un système d'isolation ignifuge en combinaison avec le Crépi à Gratter WILLCO étant le Système d'Isolation 6 WILLCO.

Ne peut pas être appliqué sur des supports humides. Ne pas appliquer aux socles !

Description du Produit

Caractéristiques

Un crépi à gratter minéral en poudre. Appartient au groupe de mortier DIN EN 998-1. Le Crépi à Gratter WILLCO est composé de sables et grains de quartz de haute qualité, de liants minéraux normalisés et des additifs spéciaux pour une application plus facile. Pour la production des Crépis à Gratter WILLCO colorées dans la masse que de la chaux, du ciment et des pigments résistant à la lumière sont utilisés.

Ignifuge, laisse très bien respirer le support, résistant aux intempéries, imputrescible, résistant aux moisissures et aux retombées industrielles.

Couleurs

D'après la carte de coloris des Crépis à Gratter WILLCO. Des couleurs spéciales sont sur demande.

Prétraitement du Support

Le Crépi à Gratter WILLCO tient sur tout support minéral. Bien nettoyer le support et éloigner les parties qui ne tiennent pas afin d'obtenir un soutien stable, propre et sec.

Des supports très absorbants ou des supports différemment absorbants doivent être prétraités avec la Couche d'Imprégnation Minérale WILLCO.

En cas d'une maçonnerie isolante, comme par exemple le béton cellulaire, égaliser le support avec le WILLCO UPL 2000. Ne pas lisser le WILLCO UPL 2000, mais peigner. Voir la fiche technique du WILLCO UPL 2000.

Les autres supports minéraux doivent être égalisés avec le WILLCO GP 100. Ne pas lisser le WILLCO GP 100, mais peigner. Voir la fiche technique du WILLCO GP 100.

Les Sous-Couches Minérales WILLCO doivent être sèches avant que le Crépi à Gratter WILLCO puisse être appliqué. Les supports minéraux lisses doivent être préprojetés avec le WILLCO VM 20 avant d'appliquer le WILLCO UPL 2000 ou le WILLCO GP 100.

Application

Le Crépi à Gratter WILLCO peut être appliqué à la main ou à la machine. Bien humidifier le support pour éviter que le crépi à gratter brûle.

Il est nécessaire de toujours ajouter la même quantité d'eau par sac (5 à 7 litres par 25 kg) et de toujours respecter le même temps de mélange (environ 3 à 4 minutes) pour obtenir une couleur égale sur toute la surface.

Le Crépi à Gratter WILLCO est appliqué dans une épaisseur d'environ 12 à 15 mm (20 mm en cas d'un crépi à gratter monocouche). Bien lisser le crépi à gratter pour ne pas avoir des bulles d'air. Toujours appliquer le Crépi à Gratter WILLCO par plaques humide sur humide.

Pour ne pas avoir des irrégularités dans les grandes surfaces, on peut prévenir des interruptions bien déterminées.

On doit protéger le crépi contre la pluie battante et contre un séchage trop rapide. On doit éviter une trop grande influence de soleil et de vent.

Dépendant de la température, le Crépi à Gratter WILLCO peut être gratté après un ou deux jours. Pendant le grattage, le grain doit bien sauter. Les grains ne peuvent pas coller dans la brosse! Le moment du grattage est déterminant pour la couleur et la durée de celui-ci. Une même surface doit être grattée en une seule fois, sinon on peut avoir des nuances dans la couleur. Après le grattage, on doit bien éloigner les grains superflus. Le produit qui tombe sur le sol pendant le grattage, ne peut plus être utilisé.

Consommation

1 mm	environ 18 kg/m ²
2 mm	environ 20 kg/m ²
4 mm	environ 25 kg/m ²

Pour connaître la consommation exacte, il est nécessaire de faire des échantillons sur le support en question.

Nettoyage des outils

Directement après l'usage avec de l'eau.

Température

Bien protéger le Crépi à Gratter WILLCO fraîchement appliqué contre le soleil et le vent.

Eventuellement asperger avec de l'eau pendant le séchage.

Ne pas appliquer en dessous de + 5°C (la température de l'air et du support). Le soutien doit être sans gel. Ne pas appliquer quand il y a trop de vent ou au moment d'une humidité de l'air trop haute.

Temps de séchage

Le temps de séchage dépend de la température et de l'humidité de l'air. En général, le crépi à gratter est complètement sec après 28 jours. En cas d'une construction nouvelle, bien laisser sécher le bâtiment avant d'appliquer le Crépi à Gratter WILLCO.

Emballage

Des sacs de papier de 25 kg.

Autres Informations

Précautions d'emploi

- Eviter le contact avec les yeux et avec la peau.
- Ne pas respirer la poussière.
- En cas de contact avec les yeux, bien rincer avec de l'eau pure et contacter un médecin.
- En cas de contact avec la peau, bien laver avec de l'eau pure.
- Pendant l'application, utiliser des gants et des lunettes spéciaux.

Stockage

Stocker les sacs sur une palette.

Peut se conserver au minimum 3 mois dans son emballage d'origine.

Déchets

Les matériaux durcis peuvent être jetés avec les ordures ménagères.

Remarques

Cette fiche remplace tous documents précédents. Nous nous réservons le droit d'effectuer des adaptations qui mènent au progrès technique et à l'amélioration des produits. Ces données techniques sont à titre indicatif, mais ne sont pas contraignantes. En cas de livraisons supplémentaires, de légères différences de couleur ne sont pas à éviter. Chaque livraison doit être contrôlée avant l'application en ce qui concerne la couleur, la structure, l'épaisseur des grains etc.

Willco Products - Kwalestraat 72 - 9320 Nieuwerkerken - België
Tel 053/77 13 72 - Fax 053/78 16 56 - info@willcoproducts.be

