

VIERO RESTAURA FINISH XF

Micro-mortier de ragréage extra fin et badigeon à base de chaux hydraulique blanche. Extérieur - Intérieur

Destination

- Enduit pelliculaire pour éliminer les défauts de planimétrie.
- Surfaçage lisse des supports avant peintures ou revêtements minéraux à la chaux ou silicate.
- Travaux neufs et rénovation.
- Sous-couche pour système de badigeon.

Propriétés

- Forte adhérence sur son support
- Grande perméabilité à la vapeur d'eau
- Finition lisse
- Bon garnissant
- Mise en œuvre aisée



Caractéristiques

Aspect en sac	Poudre blanche
Densité apparente poudre	1,0 kg/l
Granulométrie fine	< 0.1 mm
Épaisseur	3 à 4 mm
Consommation	Environ 1.8 kg/m ² /mm d'épaisseur
Durée pratique d'utilisation	Environ 4 heures à 20 °c et 65 % H.R.
Recouvrable	48 heures
Aspect de finition	Enduit lisse blanc
Conditionnement	sac de 20 kg
Conservation	12 mois en emballage d'origine, non ouvert Conserver à l'abri de l'humidité et du gel

Traitement

Gâchage	Avec 28-29% en poids d'eau soit 8 litres d'eau pour 20 kg de poudre
Préparation du produit	Ajouter RESTAURA FINISH XF dans l'eau et malaxer mécaniquement jusqu'à l'obtention d'une pâte sans grumeau. Laisser reposer 5 à 10 minutes avant emploi.
Matériel d'application	Lisseuse inox Badigeon : brosse carrée
Nettoyage des outils	A l'eau
Conditions d'application	Conformes au DTU 26.1 et 59.1

Supports

Description	Etat et qualité conformes au DTU 26.1 et 59.1
--------------------	---

Revêtues

• Enduit et mortier de ragréage de la gamme RESTAURA. • Enduit et mortier de liant hydraulique en parement taloché • Enduit monocouche gratté fin ou taloché • Enduit au plâtre et mortier plâtre chaux • Autres supports, nous consulter.

Surfaces problématiques

• Peintures et revêtements organiques ou organo-minéral. • Revêtement d'imperméabilité, RPE, ITE. • Subjectiles hydrofugés

Système d'application

Surfaces	
Primer	
Couche intercalaire	
Finition	<ul style="list-style-type: none">• Humidifier le support (sans être ruisselant).• RESTAURA FINISH XF comme sous-couche : appliquer avec une brosse carrée.• Appliquer RESTAURA FINISH XF à la lisseuse pour égaliser les surfaces et obtenir l'effet lisse.• Sur fonds talochés frottassé, l'opération se fait en une passe.• Pour une finition au lait de chaux (ex : Vixalit diluée), il est conseillé de l'appliquer avant 48 heures après application du Restaura Finish XF.
Usage	
Type de système	

Les données physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc. La valeur de COV indiquée représente la valeur du produit prêt à l'emploi, après mise à la teinte, dilution... avec les produits de notre gamme. En aucun cas, elle ne peut engager notre responsabilité sur des mélanges qui seraient faits avec d'autres produits commerciaux, pour lesquels nous ne connaissons pas la réelle teneur en COV. La présente fiche technique a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Nous invitons notre clientèle à vérifier l'adaptation du produit à la nature et à l'état des fonds et à procéder à des essais représentatifs. Il appartient à notre clientèle de vérifier que la présente fiche n'a pas été remplacée ou modifiée par une édition plus récente. Nous garantissons la qualité constante de nos produits, mais nous prenons aucune responsabilité dans l'application de celle-ci.



TOLLENS COATINGS NV/SA - Jan De Malschelaan 14 - 9140 Temse - Belgique
Tél (+32) (0)3/710 92 40 - Fax (+32) (0)3/710 92 50
E-mail : info@tollens.be - Site www.tollens.be