

VIERO VISOLCALCE

Revêtement minéral épais à base de chaux aérienne. Finition : fin ou extra-fin. Extérieur - Intérieur



Destination

- Protection et décoration des façades.
- En intérieur expression originale d'un produit naturel à la chaux pour pièces sèches.
- Neuf et rénovation.

Propriétés

- Haute perméabilité à la vapeur d'eau.
- Bonne résistance aux intempéries.
- Effets décoratifs variés et stables.
- Masque le faïençage.
- Matériau inerte ininflammable.
- Prêt à l'emploi.

Classification

AFNOR NF T 36-005 : Famille 1 – Classe 1c Conforme à la norme FDT 30808 revêtements minéraux. Conforme à la norme P 84403 class

Caractéristiques

Aspect en pot	Pâte granuleuse.
Masse volumique	1,8 kg/l environ.
Extrait sec	En poids : 80,5%
Point éclair	Sans objet
Aspect du film	Non filmogène
Granulométrie	Sans objet
Rendement	7 à 12 m ² /l, selon l'état des surfaces et la porosité des supports
Temps de séchage (à 20°C et 65% H.R.)	Sec au toucher : 30 mn Recouvrable : 2h Le séchage est retardé par temps froid, humide et sur supports très poreux.
Teintes	Incolore.
Conditionnement	3 l et 10 l
Conservation	12 mois en emballage d'origine, non ouvert Stocker à l'abri du gel et des températures supérieures à 35°C

Traitement

Dilution	Prêt à l'emploi. Visolcalce Extra Fin comme badigeon : dilution avec 10 à 15% de Velafix.
Préparation du produit	Bien mélanger avant l'utilisation.
Matériel d'application	Taloche inox et plastique, taloche éponge. Badigeon : Visolcalce Extra Fin avec une brosse carrée.
Nettoyage des outils	Eau.
Conditions d'application	Conformes au DTU 59.2.

Supports

Description	Etat et qualité conformes au DTU 59.1et/ou 59.2.
Non revêtues	Extérieurs et Intérieurs: Non revêtus : • Béton ragréé en totalité avec Restaura 0,5 ou 1 (ou équivalent). • Enduit à base de liant hydraulique à parement soigné. • Fibre ciment • Enduit tyrolien écrêté, lissé avec Restaura 1 (ou équivalent). Intérieurs: Non revêtus: • Enduits, carreaux et plaque de plâtre non hydrofuge
Revêtues	Intérieurs: Revêtus : • Anciennes peintures compatibles, solides après fixateur obligatoire de notre VIEROQUARTZ (dilué jusqu'à 1/1). • Autres supports, nous consulter.
Surfaces problématiques	• A l'extérieur sur parois revêtues (peinture ou revêtement) • Parois hydrofugées. Peintures revêtements à base de silicate. Revêtements imper, RPE, ITE. • Enduits rustiques, gros tyroliens. • Bois, métaux.

Système d'application

Surfaces	Supports minéraux neufs ou anciens	Supports intérieurs revêtus
Primer	1 couche de VELAFIX ou humidification du support à saturation la veille	1 couche de VIEROQUARTZ (dilué 1/1)
Couche intercalaire		
Finition	1 couche de VISOLCALCE Fin ou 2 couches de VISOLCALCE Extra-Fin Hydrofuge optionnel : Utiliser AKROSIL A ou S sur VISOLCALCE parfaitement sec environ une semaine après application	1 couche de VISOLCALCE Fin ou 2 couches de VISOLCALCE Extra-Fin Hydrofuge optionnel : Utiliser AKROSIL A ou S sur VISOLCALCE parfaitement sec environ une semaine après application
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