

MARMORIS FINE



Extérieur

Intérieur

REVETEMENT MINERAL EPAIS A BASE DE CHAUX AERIENNE ETEINTE, ASPECT TALOCHE FIN

Usages

- Protection et décoration des façades.
- En intérieur effet décoratif original 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.
- Masque le faïençage.
- Matériau inerte ininflammable.
- Prêt à l'emploi.

Classification

- Conforme à la norme FTD 30-808 revêtements minéraux.
- AFNOR NFT 36-005 : Famille I - Classe Ic.
- Conforme à la norme P 84-403 - classe D3.

Caractéristiques Physico-chimiques

Aspect en pot

- Pâte granuleuse.

Masse volumique

- 1,8 kg/L environ.

Extraits secs

- En poids : 80,5%

COV

- Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/a): 75 g/l (2007) / 30 g/l (2010).
Ce produit contient au maximum 29 g/l.

Point éclair

- Sans objet.

Aspect

- Mat. Granulométrie fine (1 mm).

Séchage et durcissement

à 20°C et 60% H.R.

- Sec : 6 à 8 heures.
- Recouvrable : 24 heures.

Teintes

- Nuancier SETTEF (sauf les teintes avec un astérisque).
En extérieur sur zones exposées, nous recommandons de ne pas utiliser les teintes dont le coefficient d'absorption solaire est supérieur à 0.7. Teinter avec des colorants minéraux uniquement.

Conditionnement

- 25 Kg.

Conservation

- 6 mois en emballage d'origine, non ouvert.
- STOCKER A L'ABRI DU GEL ET DE LA CHALEUR.

Mise en œuvre

Rendement (selon la norme NFT 30-073)	<ul style="list-style-type: none"> • 1,5 à 2 Kg/m²
Matériel d'application	<ul style="list-style-type: none"> • Taloche inox et plastique. • Taloche éponge.
Dilution	<ul style="list-style-type: none"> • Prêt à l'emploi.
Nettoyage des outils	<ul style="list-style-type: none"> • A l'eau.
Supports Extérieurs et intérieurs non revêtus	<ul style="list-style-type: none"> • Etat et qualité conformes au DTU 59.1. et/ou 59.2 • Béton ragréé en totalité avec BONDING ou STORICA 1. • Enduit à base de liant hydraulique à parement soigné. • Enduit Mortier Plâtre chaux (MPC). • Fibre ciment. • Enduit tyrolien écrêté, lissé avec STORICA 1.
Intérieurs non revêtus	<ul style="list-style-type: none"> • Enduits, carreaux et plaque de plâtre non hydrofugés.
revêtus	<ul style="list-style-type: none"> • Anciennes peintures compatibles, solides après fixateur obligatoire (FLESS-COAT SUPERFINE dilué à 30 % d'eau). • Autres supports, nous consulter.
Ne pas appliquer sur	<ul style="list-style-type: none"> • A l'extérieur sur parois revêtues (peinture ou revêtement). • Parois hydrofugées. Revêtements imper, RPE, ITE. • Enduits rustiques, gros tyroliens. • Bois, métaux.
Préparation des fonds	<ul style="list-style-type: none"> • Conformément aux règles de l'art et du DTU 59.1 auquel s'ajoutent des préparations particulières : Décontamination éventuelle du support avec ANTI-MOUSSE de L.P.
Conseils d'application	<ul style="list-style-type: none"> • Bien mélanger avant l'utilisation. • Respecter le cycle de carbonatation de la chaux. <ol style="list-style-type: none"> a) Étendre 1 couche de MARMORIS FINE avec une taloche en acier inox dans une épaisseur égale à celle des grains contenus dans le produit. b) Terminer l'application à la taloche plastique ou éponge en des mouvements circulaires afin d'uniformiser l'aspect du revêtement.
Précautions d'emploi	<ul style="list-style-type: none"> • Produit sensible à l'humidité, à la condensation, au brouillard. Des risques d'efflorescences, blanchissements, coulures, délavements peuvent affecter les surfaces non complètement carbonatées. Protéger des averses pendant 3 jours minimum les surfaces traitées en IDROLIT AD NF. Protéger les subjectiles environnants, risques de taches par la chaux.
Hygiène et Sécurité	<ul style="list-style-type: none"> • Consulter la fiche de données sécurité (voir sur le site http://www.materis-paints.com)

Tableau de mise en œuvre

Supports	Extérieur, supports minéraux neufs ou anciens	Intérieur
Impression ou fixateur	1 couche de CALFIS dilué de 20 à 100% d'eau (selon le support) ou humidification du support à saturation la veille	1 couche de FLESS-COAT SUPERFINE dilué à 30% d'eau
Finition	1 couche de MARMORIS FINE	

Les valeurs 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 et dilution, selon les préconisations de la fiche technique, 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 teneur réelle en COV.

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

Pour les précautions d'emploi, hygiène et sécurité, veuillez consulter nos fiches de données de sécurité, disponibles sur demande auprès de nos services techniques et sur le site Materis Paints.

Annule et remplace toute fiche antérieure.

Novembre 2007