

Sous-couche enduit minéral

Sous-couche de type enduit à base de liant acrylique



Fiche Technique N°921



MAT RUGUEUX



DESTINATION INTÉRIEUR

Sur surfaces verticales. Dans toutes les pièces sèches d'habitation.

Subjectiles : sur tous supports usuels du bâtiment correctement imprimés avec l'impression rugueuse.

QUALITÉS DOMINANTES

- Favorise l'accroche des enduits à base de chaux : enduit romain, chaux fine, structure et empreinte
- Uniformise parfaite l'absorption du support permettant d'obtenir un temps ouvert plus important et garantir un résultat homogène lors de l'application des enduits à base de chaux
- Non farinant, laisse respirer les supports.

MISE EN OEUVRE

Respecter le D.T.U. 59-1

Travailler sur des fonds sains, secs et propres. Lessiver les anciennes peintures, puis poncer et épousseter si nécessaire. Il est **impératif** de préparer les fonds avec les impressions suivantes à l'exclusion de tout autres produits :

- Sur fonds peu poreux, appliquer grassement, mais sans surépaisseurs, une couche d'Impression Rugueuse pour garantir une bonne accroche de l'enduit.
- Sur fonds poreux ou poudreux, appliquer une couche d'Impression Universelle pour nourrir le support, puis une couche d'Impression Rugueuse.

MATÉRIEL D'APPLICATION

Platoir trapézoïdal (réf. 825-12) pour l'application de la Sous-couche.

APPLICATION

Prêt à l'emploi.

Appliquer une couche de sous couche enduit minérale sur l'impression rugueuse à l'aide d'une grande lisseuse (Platoir trapézoïdal).

Commencer en haut à droite de la surface à recouvrir en se calant sur l'épaisseur du grain de l'impression rugueuse en lissant le plus possible par des gestes souple.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

| | |
|-----------------------------|--|
| Aspect | mat rugueux |
| Rendement | 1,3 à 1,6 m ² /kg |
| Séchage | 2h (sec au toucher) |
| Recouvrable | le lendemain (>12h) |
| Extrait sec | 76% (+/- 2%) en poids - 55% (+/- 2%) en volume |
| Nettoyage des outils | Eau chaude savonneuse |
| Densité | 1,9 (+/- 0,05) |
| Conditionnements | 5kg – 20kg |
| Conservation | 1 an en emballage d'origine non entamé, stocker à l'abri du gel. |

PRÉCAUTIONS

Appliquer entre +8°C et +35°C. Ne pas appliquer par humidité relative supérieure à 70%.

CARACTÉRISTIQUES RÉGLEMENTAIRES

CLASSIFICATION AFNOR Famille III – Classe 2

COV (1) Valeur limite UE de ce produit (cat A/I) : 200g/L pour 2010.
Ce produit contient max. 2g/L COV à l'emploi.

SÉCURITÉ Se reporter à la fiche de sécurité (FDS),
Conforme à la législation en vigueur.

(1) Composés Organiques Volatils: directive 2004 /42/CE

* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur l'échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

FT N° Edition 20 mars 2020. Cette fiche technique annule et remplace les précédentes éditions relatives au même produit. L'évolution des techniques étant permanente, il appartient à notre clientèle de vérifier, avant toute mise en œuvre, auprès de nos services, que la présente fiche technique n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

Document consultable sur notre site www.ressource-peintures.com

