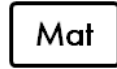


Empreinte

Enduit marqué à effets tirés croisés écrasés



Fiche Technique N°953



DESTINATION

INTÉRIEUR

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

Subjectiles : Sur tous supports usuels du bâtiment correctement imprimés.

QUALITÉS

DOMINANTES

Enduit marqué et structuré reproduisant des effets d'empreintes sur les murs.

MISE EN ŒUVRE

Respecter le D.T.U. 59-1

PRÉPARATION DES FONDS

Les fonds doivent être parfaitement dépoussiérés, sains, secs, cohérents et très propres. Lessiver les anciennes peintures, puis poncer et épousseter si nécessaire. Sur supports poudreux ou poreux, appliquer en premier lieu une couche d'Impression Universelle pour bloquer le support.

MATÉRIEL D'APPLICATION

L'Impression Rugueuse s'applique au rouleau microstar 12 mm

La sous-couche Enduit Minéral et Empreinte s'appliquent à la lisseuse inox et au peigne à effet.

La Finition Métallisée et la vélature s'appliquent au rouleau pate de lapin 10mm

APPLICATION

Après préparation du support, appliquer d'abord grassement, mais sans surépaisseurs, une couche d'**Impression Rugueuse** pour garantir la bonne accroche de l'enduit.

Sous-couche Enduit Minéral : Après complet durcissement de l'Impression Rugueuse (12h env.), déposer à l'aide la lisseuse la Sous-couche Enduit Minéral en couche fine et uniforme d'un geste arrondi, en commençant par le haut du mur, sans pression successive, en réglant l'épaisseur sur le grain de l'Impression Rugueuse. Travailler par surface de 2 à 4 m² environ. Un fois les murs terminés, laisser sécher 12h.

Empreinte : Travailler par surface de 1,5 m², ne pas faire d'arrêt linéaire. Déposer généreusement la matière à la lisseuse à épaisseur régulière. Dans le frais et l'aide du peigne à effet venir effectuer des traits horizontaux puis verticaux (la pression sur l'outil doit être légère).

Lorsque l'enduit est sec au toucher mais encore souple (environ 2h après application, ce temps peut varier en fonction des conditions de séchage) venir écraser les excédants de produit avec le mini-platoir inox en effectuant des diagonales dans les 2 sens (en croix). Cette opération doit se faire de façon aléatoire afin de laisser apparaître par endroit la structure initialement créée.

Finition :

Effet métallisé :

Une fois l'enduit bien sec (12h minimum), appliquer une couche de FINITION METALLISEE à l'aide d'un rouleau pate de lapin 10mm en effectuant des diagonales croisées sans exercer de pression sur le rouleau afin de déposer le produit uniquement sur les reliefs

Effet irisé :

Une fois l'enduit bien sec (12h minimum), appliquer une couche de VELATURES MURS ET MEUBLES patine C à l'aide d'un rouleau pate de lapin 10mm en effectuant des diagonales croisées sans exercer de pression sur le rouleau afin de déposer le produit uniquement sur les reliefs

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Aspect	Métallisé ou Irisé
Rendement	Sous-couche Enduit Minéral : 1,3 à 1,6 m ² /kg. Empreinte : 2 à 2,5m ² /L env. Vélatures Murs et Meubles : 25 m ² /L env. Finition Métallisée : 15 à 20 m ² /L.
Séchage	Sous-couche Enduit Minéral : 30 mn (sec au toucher). Empreinte : 12h env. Finition Métallisée / Vélatures Murs et Meubles : env. 4h.
Recouvrable	Sous-couche Enduit Minéral : 12h Empreinte : 24h env.
Extrait sec	Sous-couche Enduit Minéral : 76% en poids, 55% en volume. Empreinte : 75% en poids, 55% en volume. Vélatures Murs et Meubles : 3,5% en poids, 3,3% en volume. Finition Métallisée : 30% en poids, 26% en volume.
Nettoyage des outils	A l'eau.
Densité	Sous-couche Enduit Romain : 1,36 Empreinte : 1,85 Vélatures Murs et Meubles : 1 Finition Métallisée : 1,07
Conditionnement	Sous-couche Enduit minéral : 5kg, 20kg Empreinte : 3L et 10L. Vélatures Murs et Meubles : Boîtes de 0.5L et 1L. Finition Métallisée : pots de 0,5L et 2,5L
Conservation	1 an en emballage d'origine non entamé. Stocker à l'abri du gel.

PRÉCAUTIONS

Appliquer entre +5°C et +30°C. Ne pas appliquer par humidité relative supérieure à 75%. Cette peinture contient de la Chaux éteinte, il est donc indispensable de protéger les yeux et de mettre des gants pendant l'application.

CARACTÉRISTIQUES RÉGLEMENTAIRES

CLASSIFICATION AFNOR	Famille I – Classe 1d2
COV (1)	Empreinte : Valeur limite UE de ce produit (cat A/I) : 200g/L pour 2010. Ce produit contient max. 15g/L COV à l'emploi.
SÉCURITÉ	Se reporter à la fiche de sécurité (FDS), Conforme à la législation en vigueur.

(1) Composés Organiques Volatils

* 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).

Empreinte

FT N° 953 Edition 11 juin 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