

EMPREINTE

Enduit marqué à effets tirés croisés écrasés.



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

Les supports doivent être sains, secs, dépoussiérés, cohérents et très propres.

Lessivez les anciennes peintures, puis poncez et époussetez si nécessaire. Sur supports poudreux ou poreux, appliquez en premier lieu une couche d'Impression Universelle pour bloquer le support.

Matériel d'application : L'Impression Rugueuse s'applique au rouleau microfibre 12mm.

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

La Finition Métallisée et les Vélatures Murs et Meubles s'appliquent au rouleau pate de lapin 10mm.

APPLICATION

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

Sous-Couche Enduit Minéral : Après durcissement complet de l'Impression Rugueuse (12h env.), déposez à l'aide de 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. Travaillez par surface de 2 à 4m² environ.

Une fois les murs terminés, laissez sécher 12h.

Empreinte : Travaillez par surface de 1,5m², ne pas faire d'arrêt linéaire. Déposez 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), appliquez une couche de Finition Métallisée 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), appliquez une couche de Vélatures Murs et Meubles 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 1,6m²/kg.

Empreinte : Env. 2 à 2,5m²/L.

Vélatures Murs et Meubles : Env. 25m²/L.

Finition Métallisée : 15 à 20m²/L.

Séchage : Sous-Couche Enduit Minéral : 30mn (sec au toucher).

Empreinte : Env. 12h.

Finition Métallisée / Vélatures Murs et Meubles : Env. 4h.

Recouvrable : Sous-Couche Enduit Minéral : 12h.

Empreinte : Env. 24h.

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.

Densité : Sous-Couche Enduit Minéral : 1,36g/cm³.

Empreinte : 1,85g/cm³.

Vélatures Murs et Meubles : 1g/cm³.

Finition Métallisée : 1,07g/cm³.

Nettoyage des outils : À l'eau.

Conditionnement : Sous-Couche Enduit Minéral : 5kg et 20kg.

Empreinte : 3L et 10L.

Vélatures Murs et Meubles : 0.5L et 1L.

Finition Métallisée : 0,5L et 2,5L.

Conservation : 1 an en emballage d'origine non entamé. Stocker à l'abri du gel.

PRÉCAUTIONS

Appliquez entre +5°C et +30°C. Veuillez 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/l) : 200g/L pour 2010.

Ce produit contient max. 15g/L COV à l'emploi.

Sécurité : Se reporter à la fiche de données 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).