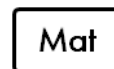


# Structure

Enduit structuré à effets tirés croisés



Fiche Technique N°955



## DESTINATION

### INTÉRIEUR

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

**Subjectiles :** Sur tous supports usuels du bâtiment correctement imprimés.

## QUALITÉS

### DOMINANTES

Enduit structuré créant un sillage horizontal et vertical du plus bel aspect.

## 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 s'applique à la lisseuse inox

Structure s'appliquent à la lisseuse inox et au peigne à effet et au grattoir

Rouleau pate de lapin 10mm pour la Vélature Murs et Meubles.

## 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 m<sup>2</sup> environ.

Un fois les murs terminés, laisser sécher 12h.

**Structure :** Travailler par surface de 1,5 m<sup>2</sup>, ne pas faire d'arrêt linéaire. Déposer généreusement la matière à la lisseuse à épaisseur régulière (Un effet plus ou moins brut sera obtenu en fonction de la charge déposée). 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) en s'arrêtant dans un sens comme dans l'autre de manière aléatoire

Ne pas chercher à faire de grandes et longues lignes mais des sillages courts. Travaillez par surface d'environ un demi m<sup>2</sup>. N'appuyer que légèrement sur l'outil.

Nettoyer le peigne régulièrement en faisant bien attention de l'essuyer (une marque d'eau pourra créer une tache blanchâtre). Ne pas chercher à enlever les excédants de matière qui peuvent se former.

Une fois l'enduit bien sec (24h à 48h selon la température et l'hygrométrie) venir poncer légèrement à l'aide du grattoir pour estomper les surépaisseurs et aspérités de matière en excès.

Bien épousseter puis appliquer au rouleau pate de lapin 10mm, en effectuant des diagonales croisées une couche de VELATURE MURS ET MEUBLES, sans exercer de pression sur la rouleau afin de déposer le produit uniquement sur les reliefs

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

<b>Aspect final</b>	Mat
<b>Rendement</b>	Sous-couche Enduit Minéral : 1,3 à 1,6 m <sup>2</sup> /kg Structure : 2 à 2,5m <sup>2</sup> /L env. Vélatures Murs et Meubles : 25 m <sup>2</sup> /L env.
<b>Séchage</b>	Sous-couche Enduit Minéral : 30 mn (sec au toucher). Structure : 12h env. Vélatures Murs et Meubles : env. 4h.
<b>Recouvrable</b>	Sous-couche Enduit Minéral : 12h Structure : 24h env.
<b>Extrait sec</b>	Sous-couche Enduit Minéral : 76% en poids, 55% en volume. Structure : 75% en poids, 55% en volume. Vélatures Murs et Meubles : 3,5% en poids, 3,3% en volume.
<b>Nettoyage des outils</b>	A l'eau.
<b>Densité</b>	Sous-couche Enduit Minéral : 1,36 Structure : 1,85 Vélatures Murs et Meubles : 1
<b>Conditionnements</b>	Sous-couche Enduit Minéral : 5kg – 20kg Structure : 3L et 10L. Vélatures Murs et Meubles : Boîtes de 0.5L et 1L.
<b>Conservation</b>	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

<b>CLASSIFICATION AFNOR</b>	Famille I – Classe 1d2
<b>COV (1)</b>	Structure : Valeur limite UE de ce produit ( cat A/l) : 200g/L pour 2010. Ce produit contient max. 15g/L COV à l'emploi.
<b>SÉCURITÉ</b>	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).

## Structure

**FT N° 955 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](http://www.ressource-peintures.com)

2/2