

# Finition Métallisée

Peinture d'aspect métallisé



Fiche Technique N°954



## DESTINATION

### INTÉRIEUR

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

**Subjectiles :** Sur tous supports usuels du bâtiment correctement imprimés. Sur fer, prévoir au préalable une couche de primaire antirouille adaptée. Sur tous supports difficiles (ex : faïence, peinture prélaquée...), préalablement imprimés avec SUPERPRIMER.

## QUALITÉS DOMINANTES

Peinture d'aspect métallisé. Effet étincelant du plus bel aspect. Diversité des décors en fonction des techniques utilisées. Matériel d'application varié.

## MISE EN ŒUVRE

Respecter le D.T.U. 59-1

### PRÉPARATION DES FONDS

Les fonds doivent être parfaitement dépoussiérés, secs, sains, cohérents et très propres. Supprimer toutes les imperfections du support et les anciennes peintures mal adhérentes. Enlever tous résidus de peintures écaillées. Poncer les surfaces lisses ou brillantes.

### MATÉRIEL D'APPLICATION

S'applique au rouleau microstar 10mm (réf. 4051002) et un spalter pour un effet brossé. Pistolet basse pression ou conventionnel pour un effet uniforme.

TYPES DE SUPPORTS	PRÉPARATION
Fonds peu poreux et anciennes peintures bien adhérentes	Poncer légèrement et épousseter. Lessiver et rincer si nécessaire. Imprimer avec la Sous-couche Travaux Courants ou la Sous-couche pour Peinture Minérale et Tons Pleins
Fonds neufs ou poreux	Imprimer avec l'Impression Universelle

**APPLICATION** Appliquer la Sous-couche pour Peintures Minérales et Tons Pleins selon la finition choisie, dilué avec 0 à 15 % d'eau, à la brosse ou au rouleau antigoutte et spalter pour un effet brossé ou uniforme. Laisser sécher 4h.

**Mélanger avant utilisation** la Finition Métallisée. Prêt à l'emploi. Ne pas diluer. S'applique en 2 couches.

✓ **Pour un effet brossé**

Utiliser un rouleau microstar 10 mm et un spalter (sous-couche et finition). Appliquer le produit par bandes verticales d'environ 50 cm de large sur toute la hauteur du mur, en travaillant par surface de 1m<sup>2</sup>. Lisser immédiatement au spalter toujours dans le même sens. Laisser sécher 12h et appliquer la 2<sup>ème</sup> couche de la même manière que la 1<sup>ère</sup>. Cette technique minimisera les marques de reprise tout en permettant d'orienter correctement les particules.

✓ **Pour un effet uniforme**

Ce produit doit être appliqué au pistolet basse pression ou conventionnel préalablement dilué avec 8 % d'eau maxi. Dans ce cas, ne pas lisser. La Finition Métallisée présente après séchage un léger tack résiduel qui disparaît au bout de quelques jours.

✓ **Sur Empreinte**

Une fois l'Enduit bien sec, venir appliquer une couche de Finition Métallisée à l'aide d'un rouleau microstar 10mm sans effectuer de pression sur le rouleau.

**CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES**

<b>Aspect</b>	Métallisé
<b>Rendement</b>	15 à 20 m <sup>2</sup> /L par couche selon la dilution choisie.
<b>Séchage</b>	4h(sec au toucher).
<b>Recouvrable</b>	Env. 12h (selon la température et le degré d'hygrométrie de l'air).
<b>Extrait sec</b>	30% en poids, 26% en volume.
<b>Nettoyage des outils</b>	A l'eau.
<b>Densité</b>	1,07
<b>Conditionnements</b>	Boîtes métalliques de 0.5L et 2.5L
<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%.

**CARACTÉRISTIQUES RÉGLEMENTAIRES**

<b>CLASSIFICATION AFNOR</b>	Famille I – Classe 7b2
<b>COV (1)</b>	Valeur limite UE de ce produit (cat A/I) : 200g/L pour 2010. Ce produit contient max. 50g/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).

**Finition Métallisée**

**FT N° 954 Edition 21 Avril 2015.** 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

