



Peinture effet métal

Définition	Système décoratif à liant acrylique pour intérieur, murs et menuiseries. Il a l'aspect du velours perléscent.
Conseil pour la mise en oeuvre	Travailler dans des conditions climatiques normales, hors intempérie, entre +15°C et +35°C. <ol style="list-style-type: none">1) appliquer le fond, la sous-couche effet métal2) après séchage appliquer la peinture métallisée diluée (à hauteur de 20%) avec une brosse, par petits coups croisés ou avec un rouleau de type microfibre 8mm. Pour une parfaite réalisation appliquer 2 couches de peinture effet métal.
Description	Le système se compose de: <ol style="list-style-type: none">1) peinture de fond (sous-couche effet métal)2) décoration La peinture métallisée est à base de résines acryliques en émulsion, pigments minéraux résistant à la lumière, pigments perléscent, additifs, bactéricides, hydrofuges
Conditionnement	seaux plastiques de 1 litre et 2,5 litres
Consommation	5-8 m ² /litre/couche
Supports	Plaque de plâtre, Béton (coulé en place ou préfabriqué), enduit ou mortier de ciment, panneaux fibrociment, peintures ou revêtements neufs ou anciens en bon état de conservation et parfaitement adhérents au support, plâtre et bois. Les supports doivent être propres, lisses, secs, préparés conformément aux D.T.U. Les préfabriqués doivent être nettoyés des huiles, plâtre et bois doivent être traités avec un fixateur apte. Ne pas appliquer le produit sur supports sujets à des remontées d'humidité.
Diluant	eau
Poids volumique	1,20
PH	8-9
Sécurité	produit non inflammable, sans nécessité d'étiquetage spécifique
Conservation	1 an en emballage d'origine, stocké entre +5°C et +40°C
Types	La peinture métallisée est livrée teinté.
Caractéristiques	Le produit permet des effets variables suivant l'application. Le revêtement est parfaitement lavable et résistant aux chocs.
Environnement	Respectueux de l'environnement C&M développe des produits à teneur en COV (composés organiques volatils) particulièrement faible : 70 grammes/litre

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits, car la qualité des supports et les conditions d'application échappent à notre contrôle. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures.