

Mat Contemporain

Peinture acrylique garnissante



Fiche Technique N°949



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.

QUALITÉS DOMINANTES

Peinture acrylique garnissante très opacifiante. Bonnes blancheur. Résistance à l'abrasion humide de Classe 2⁽²⁾ : facile d'entretien. Glisse agréable. Séchage rapide. Dopé antirouille, elle ne fait pas rouiller les têtes de clous.

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. Appliquer une couche d'impression adaptée au support.

MATÉRIEL D'APPLICATION

S'applique à la brosse, au rouleau microstar 10 mm (réf. 4051002) ou 14 mm , à l'airless.

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

S'applique en 2 couches : la 1^{ère} diluée avec 5% d'eau si nécessaire. Laisser sécher 6h. La 2^{ème} couche s'applique non diluée. A l'airless, diluer la 1^{ère} couche avec 5 à 10% d'eau. Ne pas diluer la 2nd couche.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Aspect	Mat
Brillance	2,7 UB sous 60°
Rendement	8 à 10 m ² /L par couche selon le matériel utilisé et la dilution.
Séchage	30 mn (sec au toucher).
Recouvrable	Env. 4h (selon la température et le degré d'hygrométrie de l'air).
Extrait sec	62% en poids, 40% en volume.
Nettoyage des outils	A l'eau.
Densité	1,58
Conditionnements	Boîtes métalliques de 1L, 2.5L, 5L et seau plastique de 15L.
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%.

CARACTÉRISTIQUES RÉGLEMENTAIRES

CLASSIFICATION AFNOR	Famille I – Classe 7b2
COV (1)	Valeur limite UE de ce produit (cat A/a) : 30g/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.

(2) Selon les normes ISO 11998 et EN 13300, le film de peinture résiste au nettoyage à l'aide d'une éponge et d'un produit ménager non agressifs. Attention toutefois au risque de lustrage sur notamment les teintes soutenues.

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).

Mat Contemporain

FT N° 949 Edition 22 Avril 2014. 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

2/2

