

Satin Velouté

Peinture à base de copolymère acrylique lessivable



Fiche Technique N°926



Satin Velouté



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 à base de copolymère acrylique, diluable à l'eau, d'un bel aspect satiné, doux et lisse. Finition peu brillante lessivable. Résistance à l'abrasion humide de Classe 1⁽²⁾ : entretien très facile. Son utilisation tant au rouleau qu'à la brosse est idéale pour les murs et les huisseries. Non jaunissante et ne présente aucun collant résiduel.

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 et à la teinte.

MATÉRIEL D'APPLICATION

S'applique à la brosse spéciale acrylique ou au rouleau microstar 10 mm (réf. 4051002). Pour un aspect lissé, utiliser un rouleau microstar 10 mm puis lisser au spalter de manière régulière.

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 d'Accrochage.
Fonds neufs ou poreux	Imprimer avec l'Impression Universelle.

APPLICATION

Après séchage complet de la couche d'impression adaptée au support et/ou à la teinte souhaitée : appliquer 2 couches de Satin Velouté. La 1^{ère} diluée avec 3% d'eau, la 2nd non diluée.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Aspect	Satin velouté
Brillance	8 à 10 UB sous 60°
Rendement	Satin Velouté : 13 à 16 m ² /L par couche selon le matériel utilisé et la dilution.
Séchage Recouvrable	30 mn (sec au toucher). Satin Velouté : Env. 10h (selon la température et le degré d'hygrométrie de l'air).
Extrait sec	56% en poids, 41% en volume.
Nettoyage des outils	A l'eau.
Densité	1,33
Conditionnements	Boites métalliques de 0,5L, 1L, 2.5L, 5L et 10L.
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%.

Pour les tons vifs ou foncés, il est vivement conseillé d'utiliser notre Sous-couche d'Accrochage teintée dans un «faux ton» de préférence à une 3^{ème} couche de couleur (voir liste des teintes concernées en magasin).

CARACTÉRISTIQUES RÉGLEMENTAIRES

CLASSIFICATION AFNOR	Famille I – Classe 7b2
COV (1)	Valeur limite UE de ce produit (cat A/d) : 130g/L pour 2010. Ce produit contient max. 60g/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).

Satin Velouté

FT N° 926 Edition 7 avril 2016. 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

