



CHROMATIC



Peinture veloutée polyvalente

DÉFINITION

Peinture satinée veloutée à base de résines acryliques et alkydes en émulsion.

DOMAINES D'EMPLOI

- Intérieur.
- Neuf et entretien.
- Pour murs, plafonds et boiseries.
- Pour pièces sèches et humides.
- Etat de finition B.

SPÉCIFICITÉS

- Finition optimale en 2 couches sans impression.
- Multi-supports.
- Résultat sans reprise et sans embus.
- Additif à effet antirouille instantané.
- Facilité d'entretien : lessivable.

POINTS FORTS

- Grande facilité d'application et temps ouvert long pour un résultat sans reprise.
- Impression et finition : rapidité d'exécution des travaux.
- Fort pouvoir garnissant et opacifiant : masque les légers défauts du support.
- Application directe sur supports courants : plâtre et dérivés, enduit, toiles à peindre, boiseries, PVC.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect du film sec :	Satin velouté
Brillant spéculaire (Norme ISO 2813) :	12 % sous 60° (40 % sous 85°)
Extrait sec en volume (en blanc) :	39 (±2) %
Extrait sec en poids (en blanc) :	55 (±2) %
Densité (masse volumique à 20 °C) :	1,33 (±0,02) g/cm ³
Résistance à l'abrasion humide :	Norme NF EN 13 300 : Classe 1
Rendement moyen :	Supports lisses : 10 à 12 m ² /L Toiles de verre : 7 à 9 m ² /L selon la nature du support
Temps de séchage (à 23° et 50% d'humidité rel.) :	Sec hors poussière : 1 heure
Redoublable :	6 heures
Teintes :	Blanc, teintes du nuancier Chromatic®
Conditionnements :	3 L - 10 L

MISE EN ŒUVRE

Préparation des fonds : Les supports devront être préparés conformément aux dispositions de la norme NF DTU 59.1

Systèmes d'application : Murs, plafonds (plaque de plâtre, carreau de plâtre, enduit) et boiseries : appliquer deux couches de SIGMADIRECT VELOURS.

PVC (poncé) : appliquer 2 couches de SIGMADIRECT VELOURS.

Métaux ferreux : traiter les supports à l'aide d'une couche de PRIMAIRE FER et recouvrir de deux couches de SIGMADIRECT VELOURS.

Métaux non ferreux : imprimer à l'aide de PRIMAIRE SPE et recouvrir de deux couches de SIGMADIRECT VELOURS.

Matériel d'application : Brosse, rouleau polyamide texturé 12 mm (pour une application garnissante), microfibre 10 mm (pour une application semi-tendue), pistolet.

Dilution : Prêt à l'emploi.

Nettoyage du matériel : A l'eau (ou solvant, si le produit a séché).

OBSERVATIONS

Conditions limites d'application : Températures d'application et du support supérieures à 8°C et humidité relative inférieure à 70%.

CLASSIFICATION

AFNOR : NF T36-005 - Famille I - Classe 7b2/4a

COV : Valeur limite UE pour ce produit (Cat. A/a) : 30 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 30 g/L COV. Les valeurs COV tiennent compte de nos colorants.

CONSERVATION

- 1 an en emballage hermétique d'origine non ouvert.
- Conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs.
- Utiliser rapidement après ouverture.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

- Produit en phase aqueuse non soumis à étiquetage.
- La fiche de données de sécurité est disponible sur le site www.quickfds.com.
- La fiche technique est disponible sur le site : www.sigmacoatings.fr.



PPG AC FRANCE

Immeuble Union Square - 1, rue de l'Union - 92565 Rueil-Malmaison Cedex

T 01 57 61 00 00 F 01 57 610 610

Siret : 41 30492 042 000 10. Edition : Janvier 2019

sigmacoatings.fr

