

Peinture mate polyvalente



DÉFINITION

Peinture mate à base de résines acryliques et alkydes en émulsion.

DOMAINES D'EMPLOI

- Intérieur.
- Neuf et entretien.
- Pour murs, plafonds et boiseries.
- Pièces sèches.
- 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.
- Ultra rapide : application mouillé sur mouillé.

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, toile à peindre, boiseries, PVC.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect du film sec :	Mat.
Brillant spéculaire (Norme ISO 2813) :	< 3 % sous 85°
Extrait sec en volume (en blanc) :	39 (±2) %
Extrait sec en poids (en blanc) :	60 (±2) %
Densité (masse volumique à 20 °C) :	1,49 (±0,02) g/cm ³
Résistance à l'abrasion humide :	Norme NF EN 13 300 : classe 2
Rendement moyen :	8 à 12 m ² /L selon la nature du support
Temps de séchage (à 23° et 50% d'humidité rel.) :	Sec hors poussière : 1 heure
Redoublable :	10 à 20 min en application mouillé sur mouillé - 4 heures en application classique
Teintes :	Blanc, teintes pastel 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 MAT «mouillé sur mouillé» ou à 4 heures d'intervalle minimum.

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

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

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

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

Dilution : 0 à 2% d'eau sur supports absorbants.

Nettoyage du matériel : à 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 T 36-005 - Famille I - Classe 7b2/4a

COV : Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/l (2010). Ce produit contient 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 : Mars 2017

sigmacoatings.fr