



Définition

Peinture impression finition mate à base de résines longues en huile, isolant et masquant les taches

Domaines d'emploi

- Intérieur.
- Sur tous supports sains et secs : plâtres, badigeons, taches de fumée, suie, taches dues aux dégâts des eaux.
- Murs et plafonds.
- pour travaux de spécialités.

Spécificités

- Isolation et masquage des taches de nicotine, suie, noir de fumée ou bistre, taches d'eau séchées.
- Ne tire pas sur les anciens fonds.
- Application possible "mouillé sur mouillé".

Points forts

- Idéal pour chantiers économiques difficiles.
- Application rapide.
- Compatible avec les chantiers à exigences environnementales.

Caractéristiques

Aspect du film sec	:	Mat
Brillant spéculaire (Norme ISO 2813)	:	< 2 % sous 85°
Extrait sec en volume (en blanc)	:	57 % ($\pm 2 \%$)
Extrait sec en poids (en blanc)	:	80 % ($\pm 2 \%$)
Densité (masse volumique à 20 °C)	:	1,66 ($\pm 0,05$) g/cm ³
Résistance à l'abrasion humide	:	Norme NF EN 13 300 : Classe 2
Point éclair	:	entre 21° et 55 °C
Rendement moyen	:	8 à 10 m ² /L
Temps de séchage (à 23° et 50% d'humidité rel.)	:	
Recouvrable	:	"Mouillé sur mouillé" ou après 24 h (Sec au toucher 4 à 8 h)
Teintes	:	Blanc
Conditionnements	:	3 L - 15 L



Mise en œuvre

Supports admissibles

Fonds sains : type chaux, badigeons.

Fonds tachés : nicotine, suie, taches d'eau sèches, noir de fumée, bistre.

Préparation des fonds

Les supports devront être préparés conformément aux dispositions de la norme NF DTU 59.1

Systèmes d'application

Application sur fonds sains de type chaux, anciens badigeons, blanc gélatineux, supports tachés de nicotine, suie ou tache d'eau séchée, noir de fumée, bistre. Deux types d'application possible :

Deux couches de SIGMA RENOV "mouillé sur mouillé" avec application de la seconde couche avant matage de la première.

Une couche de SIGMA RENOV et recouvrement à 24 h par lui-même ou tout type de peintures intérieures.

Matériel d'application

Brosse spéciale acrylique, Rouleau polyamide texturé 12 mm ou polyester tissé 13 mm, pistolet

Dilution

Prêt à l'emploi

Nettoyage du matériel

White-spirit

Observations

Conditions limites d'application : Températures d'application du produit et du support supérieures à 8 °C et humidité relative inférieure à 65 %.

Les peintures à base de résines alkydes ou glycéroptaliques en phase solvant, du fait de leur mode de séchage par oxydation ont une tendance naturelle au jaunissement, particulièrement en absence de lumière du jour. Ce phénomène peut être accéléré par la présence de vapeurs d'ammoniaque issues de certains produits tels que certains nettoyants, colles, enduits, peintures acryliques...

Classification

AFNOR : NF T36-005 - Famille I - Classe 4a/2b

COV : Valeur limite UE pour ce produit (A/g) : 350 g/L (2010). Ce produit contient maximum 350 g/LCOV. Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants.

Emission dans l'air intérieur : A+

Conservation

1 an en emballage hermétique d'origine non ouvert

Hygiène et Sécurité

- La fiche de données de sécurité est disponible sur le site : www.quickfds.com.
- La fiche technique est également disponible sur le site : www.sigmacoatings.fr.