



Peintures Anticorrosion, Industrie et Bâtiment
Résines de Sol
Pâtes Pigmentaires
Revêtements alimentaires et ACS



SOBLATEX

Pour supports usuels du bâtiment

PEINTURE A BASE DE COPOLYMERES ACRYLIQUES



DEFINITION

- Peinture en phase aqueuse à base de copolymères vinyl-acryliques.
- Peinture en dispersion diluable à l'eau.
- Utilisable en intérieur et extérieur.
- Aspect mat.
- Application brosse, rouleau.

UTILISATIONS

- Mise en peinture de locaux intérieurs et extérieurs.
- Plafonds, murs.
- Peinture de façade.

PRINCIPALES PROPRIETES

- Pratiquement sans odeur.
- Séchage rapide, les locaux mis en peinture peuvent être réutilisés rapidement.
- Fort pouvoir opacifiant, très bon masquage des tâches et autres défauts de surface.
- Ne détrempe pas les anciens fonds.
- Très bonne stabilité à la lumière.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES (à 20°C pour le SOBLATEX réf. 27953)

Aspect du film Mat
Teintes Blanc, Système à teinter SOBCOLOR.O

Densité 1.51 ± 0.05
Extrait sec **En Poids** : 63.5 % ± 2.0 – **En Volume** : 45 %

Rendement théorique 9 à 12 m²/l à la couche suivant la porosité des fonds.
Sur crépis ou parpaing bruts, la consommation peut atteindre 1.5m²/l au total des 2 couches.

Séchage à 20°C **Hors poussière** : 30 min
Sec toucher : 1h

Temps de recouvrement 8h

Conditionnement 1 Litre - 3 Litres - 15 Litres

Stockage Maximum 12 mois en emballage d'origine non ouvert et à une température ambiante comprise entre 5 et 35°C
Ne pas faire voyager à une température inférieure à 0°C. Stocker hors gel.

MISE EN ŒUVRE

Préparation de surface Selon DTU 59-1

SUPPORTS	PREPARATION DE SURFACE	MISE EN PEINTURE INTERIEURE	MISE EN PEINTURE EXTERIEURE
Bétons, ciments, liants hydrauliques	Brossage, dépoussiérage.	1 ^{ère} couche diluée à 10% 2 ^{ème} couche non diluée	Identique
Plâtres et dérivés	Egrenage, dépoussiérage.	1 couche de MICROSOB THIX diluée à 5% 1 à 2 couches de SOBLATEX Ou 1 ^{ère} couche diluée à 10% 2 ^{ème} couche non diluée	Non recommandée
Anciens fonds peints	Lessivage, grattage des parties non adhérentes, ponçage.	1 à 2 couches suivant les cas	1 à 2 couches suivant les cas
Bois, aggloméré non hydrofugé, contreplaqué	Egrenage, dépoussiérage.	1 couche de MICROSOB THIX 1 à 2 couches de SOBLATEX Ou 2 couches de SOBLATEX (1 ^{ère} diluée à 10%)	Non recommandée
Bois tannique (chêne, châtaignier, bois exotiques, etc...)	Egrenage, dépoussiérage.	Sous réserve d'essai préalable 1 couche d' ISOLSOB 2 couches de SOBLATEX	Non recommandée
Acier	Dégraissage, brossage	1 couche d' HYDROSOB 2 couches de SOBLATEX	Non recommandée

Conditions d'application **Température du support** : 10 à 25°C - **Température ambiante** : 8°C à 30°C
La température du support doit être supérieure à 10°C pendant l'application et durant toute la durée du séchage, sous risque de perturber la formation du film, conduisant à une non adhérence de la peinture sur le support.

Hygrométrie : maximum 70 % HR
L'hygrométrie a une très grande incidence sur la vitesse de séchage. Dans un air saturé en humidité, l'évaporation de l'eau est pratiquement nulle. Il est nécessaire de bien ventiler les locaux.

Préparation du produit Bien homogénéiser le produit, de préférence à l'aide d'un agitateur mécanique à vitesse lente. Ajouter si nécessaire l'eau de dilution sous agitation.

Matériel d'application **Brosse ou Rouleau**

Dilution Prêt à l'emploi ou dilution à l'eau : voir tableau de préparation de surface.

Nettoyage des outils Nettoyer immédiatement à l'eau avant le séchage du produit.

SYSTEME D'APPLICATION RECOMMANDE

Sur supports 1 à 2 couches de **SOBLATEX**

CARACTERISTIQUES REGLEMENTAIRES

Classification AFNOR Famille I Classe 7b2
COV (pour la référence 27953) 1 g/l. Selon 2004/42/CE : sous catégorie A/a, valeur limite de la classe : 30 g/l
Hygiène et Sécurité Etiquetage conforme aux directives européennes en vigueur
Consulter la fiche de données de sécurité correspondante

Fait le 16/12/2019. Annule les versions précédentes.

Ces informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'applications. Elles sont données avec objectivité et n'impliquent aucune garantie de notre part. En raison des évolutions techniques et de nos acquis, les données de la présente fiche peuvent être modifiées et révisées à tout moment. Il appartient à l'utilisateur du produit de vérifier auprès de nos services que cette fiche n'a pas été remplacée par une édition plus récente.