



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



SOBARTIC

Décoration de plafonds

Impression mate sans tension à base d'huile chaulée

DEFINITION

- Peinture mate sans tension à base d'huile chaulée dans le white spirit.
- Aspect mat absolu, sans tension.
- Application brosse, rouleau, pistolet pneumatique.

UTILISATIONS

- Mise en peinture de plafonds en intérieur.

PRINCIPALES PROPRIETES

- Produit possédant un excellent pouvoir garnissant et opacifiant à faible odeur.
- Aspect mat profond sans reprise.
- Atténue les défauts du support sur fonds irréguliers en masquant les imperfections.
- Très bonne capacité pour isoler et bloquer les taches (de nicotine, des taches de dégâts des eaux ou de fumée...).

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES (à 20°C pour le SOBARTIC réf. 29114)

Aspect du film	Mat
Couleur	Blanc
Densité	1.66 ± 0.05
Extrait sec en poids	77.3 % ± 2.0
Extrait sec en volume	Environ 63%
Abrasion humide (ISO 11988)	Classe 2
Opacité (NF en ISO6504-3)	Classe 1

Rendement théorique 8 à 10 m²/l à la couche suivant la porosité des fonds.

Séchage à 20°C **Hors poussière** : 5 h
Sec toucher : 12 h

Temps de recouvrement Recouvrable de mouillé sur mouillé à 7 jours.

Conditionnement 3 Litres – 10 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**
Pour support bétons, enduits, ciments, mortiers, plâtres, plaques de plâtres, carreaux de plâtre.
- Application* Appliquer abondamment sur le support, puis le lisser de manière uniforme. Il est conseillé de toujours commencer à l'endroit de la source de lumière la plus proche.
- Préparation du produit* Le produit est prêt à l'emploi. Si nécessaire ajouter la quantité de diluant en fonction du mode d'application et des conditions climatiques. Penser à bien homogénéiser le produit de préférence à l'aide d'un agitateur mécanique à vitesse lente.
- Condition 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. Il est nécessaire de bien ventiler les locaux.
- Matériel d'application* **Brosse**
Rouleau polyester microfibre de 10 à 14mm
Pistolet pneumatique
Pistolet airless : pression en sortie de buse supérieure à 150 bars, buse de 0.015 à 0.017 pouce.
- Dilution* Brosse ou rouleau : Prêt à l'emploi ou au white spirit désaromatisé D40 réf 08739.
Pistolet pneumatique : 15 à 20 % de white spirit.
Pistolet airless : Prêt à l'emploi.
- Nettoyage des outils* Nettoyer immédiatement au white spirit avant le séchage du produit.

SYSTEME D'APPLICATION RECOMMANDE

2 couches de SOBARTIC

CARACTERISTIQUES REGLEMENTAIRES

- Classification AFNOR* Famille I Classe 2b
COV (pour la référence 29114) 339 g/l. Selon 2004/42/CE : sous-catégorie A/g, valeur limite de la classe : 350 g/l.
Hygiène et Sécurité Etiquetage conforme aux directives européennes en vigueur.
Consulter la fiche de données de sécurité correspondante.

Fait le 09/10/2023. 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.

Page 2/2