

Peintures à base de résines mixte alkyde et acrylique en émulsion, disponible en blanc et en bases



Domaine d'emploi

Grâce à la qualité de l'huile incorporée dans cette peinture à base de résines mixtes alkyde et acrylique en émulsion, le Simil Hybrid Evo Mat permet d'obtenir un temps ouvert accru facilitant l'application, un film semi-tendu et un grain fin de grande qualité.

L'Alkyde assure une parfaite accroche et une excellente glisse sur le support qu'il recouvre et l'acrylique garantit la résistance et la blancheur de la peinture.

Points forts et spécificités

● Points forts

Blanc Mat profond – grain fin - semi tendu

Très opacifiante grâce à sa teneur élevée en titane, travail sans reprise, Très grand confort d'application, excellent rendement, applicable frais dans frais (dès matage de la couche précédente), Très faible odeur, ne contient pas

d'ammoniaque, Lessivable, résistance à l'abrasion classe 2 NF EN 13300

● Spécificités

Répartition homogène facilitant l'application
Temps ouvert adapté et glisse parfaite permettant de travailler la matière plus longtemps, Sans odeur pour le confort de l'applicateur et des occupants

Données environnementales et sanitaires

- Classification AFNOR : NFT 36005 – Famille 1 - Classe 7b2/4a
- Classification COV : Conforme à la Directive 2004/42/CE : Cat. A/a : 30g/l. Ce produit contient au maximum 2 g/l de COV.
- Hygiène et sécurité : Consulter la fiche de données de sécurité correspondante
- Conservation : 1 an en emballage d'origine non ouvert. Craint le gel
- Ce produit ne contient pas de composés CMR classes 1 et 2 (selon l'arrêté du 30/04/2009)

Caractéristiques

- Aspect sec : Mat profond semi-tendu
- Teinte : Blanc et bases
- Densité : 1,60 ± 0,05
- Extrait sec (en poids) : 64 ± 2%
- Brillance à 60° : 3 ± 2 UB
- Rendement : 9 à 11 m²/l
- Séchage (à 20°C - 60%) : Hors poussière, Sec 2 heures, recouvrable 6 heures.

Mise en œuvre/Application

- Dilution : Prêt à l'emploi, 10% sur fonds poreux ou avant d'enduire
- Consistance : Crémeuse gélifiée
- Matériel d'application : MICROTEX 12
- Nettoyage du matériel : Eau
- Précautions d'emploi : Conformes au DTU 59.1. Température d'application comprise entre 5 et 30°C et humidité relative inférieure à 75%
- Utiliser dans des zones bien ventilées
- Pour l'environnement :
 - ☞ Evitez le gaspillage : faites une estimation de la quantité dont vous avez besoin
 - ☞ Refermez les pots de peinture non terminés afin de pouvoir les réutiliser
 - ☞ Réutiliser les produits est un bon moyen de réduire l'impact environnemental sur l'ensemble de leur cycle de vie

SACOFRA

DISTRIBUTION

101 Bis, avenue Raspail – 94250 GENTILLY
Tel : 01.47.40.87.88 Fax : 01.45.47.39.33