

Description

Sous couche acrylique à haut pouvoir imprégnant pour fixer et sceller des surfaces à l'intérieur, poreuses ou friables. La sous couche rend facile l'application et l'adhésion des peintures et revêtements. Elle évite les irrégularités dans la finition en raison des différences d'absorption. Résiste aux alcalis.



Haute pouvoir couvrant



Excellente adhérence



Blanc neige

Données Techniques

Type de Produit	Vinyle versatate
Finition	Mate
Couleur (UNE EN ISO 11664-4)	Blanc
Densité (UNE EN ISO 2811-1)	1,58 - 1,62 Kg/l
Rendement (UNE 48282)	6 - 9 m ² /l
Séchage à 23°C 60 % HR (UNE 48301)	30 - 60 minutes
Recouvrable à 23°C 60% HR (UNE 48283)	6 - 8 heures
Méthodes d'Application	Brosse, rouleau et airless
Diluant	Eau
Température d'Application, HR<80%	+10°C - +30°C
Volume Solides (UNE EN ISO 3233-3)	46 - 47 %
COV (UNE EN ISO 11890-2)	2004/42/IIA (a) (75/30) Max. COV 20 g/l
Conditionnement	15 l et 4 l

Des variations de température, d'humidité, d'épaisseur, de teinture ou du type de surface, etc. peuvent entraîner des modifications du séchage, du rendement ou des autres propriétés.

Mode d'emploi

RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES:

Bien remuer le produit dans le pot, manuellement ou avec un agitateur mélangeur à basse vitesse. Les surfaces à peindre doivent être propres, sèches et en bon état. Un bon diagnostic et une préparation appropriée du support sont essentiels pour obtenir les meilleurs résultats.

SURFACES NON PRÉPARÉES:

Sur des surfaces en bon état, appliquer une première couche diluée avec 10 - 15 d'eau. Appliquer une deuxième couche sans diluer.
Sur des surfaces en mauvais état, réparer les dommages et éliminer toutes les particules mal adhérentes. La surface doit rester consistante, propre et sans poussière.

Sécurité

Lire toujours l'étiquette de l'emballage avant d'utiliser le produit. Pour plus d'information, consulter la Fiche de Sécurité.

Stocker dans des récipients bien fermés, à l'abri des sources de chaleur et des températures sous 0°C. Conservation: 36 mois dans l'emballage d'origine non ouvert.

Gestion des déchets: Respecter les réglementations légales locales. Aider à protéger l'environnement. Ne pas jeter les résidus à l'égout, éliminer les déchets et leurs récipients dans un centre de collecte des déchets dangereux. Calculer la quantité de produit nécessaire pour éviter le gaspillage et les coûts supplémentaires. Conserver le produit restant bien stocké pour une nouvelle utilisation.

Date d'édition: 2020-10

Toutes les fiches techniques deviennent automatiquement annulées par une autre de date postérieure ou cinq ans après la date d'édition. Nous garantissons la qualité de nos produits. Cependant nous refusons toute responsabilité par des facteurs en dehors des produits ou en cas des usages ou méthodes d'application non appropriés. Si vous avez des doutes, prière de contacter notre service technique avant l'application des produits.