

Peinture en copolymère vinylique soyeux. Haute décoration.

PRINCIPALES UTILISATIONS

Résistance extérieure-intérieure lorsque des performances élevées sont requises.
Finition mate soyeuse très décorative pour les intérieurs.
Peinture des principaux matériaux de construction (plâtre, béton, mortier, plaques de plâtre, fibrociment, etc.)
Hôtels, bâtiments publics représentatifs et logements ordinaires.

PROPRIÉTÉS

Les marques de frottement ne sont pas visibles.
Très lavable.
Excellentes performances.
Résistant aux moisissures.
Aucune couture, coupure ou retouche de peinture n'est visible sur les anciennes surfaces peintes avec Vinilart Silky Matte.
Application facile et entretien minimal
Couverture élevée.

INFORMATIONS TECHNIQUES PEINTURE LIQUIDE

Gars copolymères vinyliques
Type de diluant..... Eau
Nombre de composants Un
poids spécifique 1,30 g/cm³± 0,05
Viscosité à 23 °C 35 Poissons± 5 (Brookfield, vitesse 6 à 100 tr/min)
Matières solides en poids 60%± 5
solides en vrac 50%± 5
teneur en composés organiques volat <12 g/l. (Réglementation en vigueur en 2010 : 30 g/l)
Point d'éclair Ininflammable

INFORMATIONS TECHNIQUES PEINTURE SÈCHE

Couleur Blanc et couleurs en tintométrie.
Aspect Mate (vu de face)
Finition Douceur soyeuse
Résistance au frottement humide Excellent. Dépasse 5 000 cycles (DIN 53778).
Sec au toucher 1 à 2 heures (selon la température et l'humidité relative)
repeindre 4 à 6 heures (selon la température et l'humidité relative)

INFORMATIONS TECHNIQUES RELATIVES À L'APPLICATION

Dilution	Eau, maximum 10 % dans la première couche. Couches suivantes, maximum 5 %.
Performance	10 à 12 m ² / Litre - couche, selon le type de support. Cela varie en fonction du type et de l'état de la surface, de l'absorption du substrat, de la méthode d'application et du degré de dilution.
Outils d'application.....	Pinceau, rouleau, pistolet à peinture et peinture sans air. Joints invisibles. Finition laquée obtenue au rouleau à émail.
Température d'application.....	Elle ne doit jamais être inférieure à 5 °C ni supérieure à 35 °C.
Humidité relative maximale.....	80% Il est déconseillé d'appliquer le produit en plein soleil, à des températures de substrat élevées ou en cas de risque de pluie.
Récipient.....	Bien homogénéiser le produit avant application.
Préparation de la surface.....	Les surfaces doivent être dures, uniformes, sèches et exemptes de graisse, de poussière, de débris de construction, de vieille peinture, de salpêtre, etc.
Apprêt.....	Sur les surfaces neuves : Appliquez la première couche directement avec VINYLE MAT SOYEUX dilué à 10 % avec de l'eau. Sur les surfaces anciennes (usées, poussiéreuses) : Brossez pour enlever les particules non adhérentes. Appliquez une première couche avec un fixateur en spray. FIXOART (produit à base d'eau). En général: Vous pouvez ancrer avec VINYLMAT .
Finition.....	Appliquez une ou deux couches de VINYLE MAT SOYEUX selon les conditions d'application. Pour la peinture d'autres matériaux ou dans des situations non couvertes par cette fiche technique, veuillez consulter notre service technico-commercial.

STOCKAGE ET EMBALLAGE

Méthode de livraison	Fûts de 3 L et de 12 L.
Stocké	Contenants d'origine scellés à des températures de +5 °C à +40 °C. Évitez les températures extrêmes et l'exposition directe au soleil.
Expiration	2 ans à compter de la date d'expédition, dans son emballage d'origine non ouvert.

SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT

Consultez l'étiquette de l'emballage et la fiche de données de sécurité.

Cette fiche technique remplace toutes les versions précédentes. Les données techniques ont été obtenues sur des supports normalisés et en laboratoire ; elles peuvent donc varier selon les conditions d'installation réelles. Ces données techniques n'impliquent aucune garantie de notre part en cas d'utilisation inappropriée du produit. Nos recommandations sont formulées en toute bonne foi, mais ne dispensent pas le client de son obligation d'examiner le produit et de vérifier son adéquation à l'usage prévu.