

SILOXAN MAT

Description

Peinture murale décorative mate à base de résines acryliques et siloxanes en dispersion aqueuse. La technologie siloxane apporte un meilleur temps ouvert pour un résultat parfaitement uniforme et sans reprise.
Solution économique et qualitative.

Destination

Protection et décoration des surfaces murales et plafonds intérieurs. Applicable sur divers supports tels que plafonnage, plaque de plâtre, panneau de particules, papier peint, voile de verre décoratif, ... et sur d'anciennes peintures.

Propriétés

- Application aisée.
- Non éclaboussant.
- Long temps ouvert: permet de peindre de grandes surfaces sans reprise.
- Opacité élevée.
- Bel aspect décoratif.
- Perméable à la vapeur d'eau.
- Lavable après durcissement complet.
- Non-jaunissant.

Préparation du support

Siloxan Mat s'applique sur des supports muraux intérieurs propres, secs et cohérents.

Nouveaux fonds: Enlever les parties non-adhérentes au support à peindre; nettoyer et dépoussiérer; laisser sécher; appliquer la couche primaire appropriée (p.e. Sinova Perfocryl Primer ou Sinova Fix&Egal Primer).

Rénovation: Enlever les parties non-adhérentes au support à peindre; dégraisser les anciennes couches, dépolir et dépoussiérer; retoucher si nécessaire; appliquer une couche primaire appropriée si nécessaire (p.e. Sinova Fix&Egal Primer).

Application

Brosse, rouleau ou airless (diluer 0 à 5%, pression 145-165 bars, tête 517).

Prêt à l'emploi.

Si application directe sur supports absorbants ou très absorbants (béton cellulaire, carton plâtre): diluer la 1^{ère} couche avec 5 à 10% d'eau.

Bien mélanger avant utilisation et avant dilution.

Appliquer le produit en croisant pour le répartir uniformément.

Nettoyage du matériel

Avec de l'eau et du savon, immédiatement après usage.

Décembre 2022.

Finition

Couleur: blanc et teintes claires de nos nuanciers réalisables avec nos machines.
Aspect: mat.

Caractéristiques

Liant: résines acrylique et siloxane.
Pigments: dioxyde de titane et charges minérales.
Solvant: eau.
Rendement*: 10-12 m²/L par couche.
Densité: ~1,45 g/ml.
Extrait sec (poids): 53 à 54%.

(*) Le rendement est calculé sur base du travail d'un ouvrier professionnel, sur un support au degré d'absorption normal, et peut varier selon la méthode de travail, le support et les conditions climatiques.

Temps de séchage

Sec au toucher: 1 heure.
Recouvrable: ~5 heures.
Dur: 2 jours.
(Conditions climatiques normales)

Limitation

Ne pas appliquer par T° < 5°C.
Conditions optimales: > 10°C et h.r. 75%.

Conservation

Minimum 12 mois en emballage d'origine non ouvert, dans un endroit sec et frais.
Conserver à l'abri du gel.

Conditionnement

Seau plastique 10L.

Valeurs limites pour l'UE (COV)

Cat. A/a: 30g (2010). Ce produit contient moins de 25g/L de produits COV.