

FORMULE 12

Description

Peinture murale mate à base de copolymères acryliques en phase aqueuse, présentant un pouvoir couvrant particulièrement élevé. Pour l'intérieur. Elle offre une excellente solution qualitative et économique aux professionnels qui souhaitent apporter à l'environnement traité une impression de propreté et d'espace.

Destination

Idéale pour la rénovation et les nouvelles constructions. Couche de finition sur murs intérieurs. Applicable sur divers supports tels que murs et plafonds en maçonnerie, plafonnage, enduits minéraux, béton, béton cellulaire, ciment, plaques de plâtre,... et sur d'anciennes peintures.

Propriétés

- Application aisée.
- Très haut pouvoir couvrant.
- Non saponifiable.
- Lavable après durcissement complet.

Préparation du support

Afin d'obtenir de bons résultats, le support doit être préparé soigneusement.

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

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

Application

Brosse, rouleau ou airless (pression 100-140 bar, ouverture 0.019-0.021 inch).

Prêt à l'emploi. Supports absorbants: 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.

Finition

Couleur: blanc.

Peut être également teinté dans la plupart des couleurs pastels / blancs cassés – maximum 5% de colorants universels.

Aspect: mat.

Caractéristiques

Liant: copolymères acryliques.

Pigments: dioxyde de titane rutile et charges minérales.

Solvant: eau.

Rendement*: +/- 14 m²/L en une couche.

Densité: ~1,48 g/ml.

Extrait sec (poids): 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: ~2 heures.

Recouvrable: ~6 heures
(conditions climatiques normales).

Limitation

Ne pas appliquer par T° < 5°C.

Conditions optimales: > 8°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 de 10L (= 15kg).

Valeurs limites pour l'UE (COV)

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