

TOP sil mat

MONTANA®

Peinture mate, diluable à l'eau, renforcée au siloxane.



Propriétés

Blanc, sans tension, insaponifiable, faible en odeur, bon pouvoir opacifiant. Peinture hydrofuge, à microporosité maximale à base de liants microfins renforcés au siloxane.

Destination

Intérieur, neuf et rénovation. Mur et plafond. Directement sans couche de fond même sur des fonds neufs (plâtre ou ciment) pas encore parfaitement secs.

Caractéristiques

Class. AFNOR: Famille 1, cl. 7b 2

COV: 2004/42/CE A/a 30 g/l (2010) <30 g/l
Ce produit contient env. 1 g/l de COV

Viscosité: peinture semi-épaisse, prête à l'emploi.

Teinte/aspect: blanc, mat.

Pigment: dioxyde de titane rutile.

Liant: liant à base de résine polymérisée en phase aqueuse, renforcée au siloxane (hydrofuge).

Densité: 1.50 (valeur moyenne).

Extrait sec: 61 % (valeur moyenne).

Odeur: négligeable.

Stabilité de stockage: minimum 12 mois en emballages bien fermés. A protéger du gel et de la chaleur.

Conditionnement: 12,5 litres, 4 litres.

Perméabilité: Sd ≤ 10 cm.

Séchage

20°C et taux d'humidité relative inf. à 80%.

Hors poussière: +/- 2 heures

Recouvrable: après 4 - 6 heures

Durcissement à cœur: +/- 24 heures.

Une température faible et un taux d'humidité élevé ralentissent le séchage.

Mise en œuvre

Etat du support: sec et cohérent

Matériel d'application: brosse, rouleau, pistolet et airless.

Application au pistolet (airless):

Dilution: max. 30% avec de l'eau.

Buse: 0,015-0,019 inch

Pression: 180-200 bars

Filtre: 60 mesh

Température minimale d'application: 8°C

Nettoyage des ustensiles: avec de l'eau.

Dilution

Sur supports peu ou pas absorbants:

- 1^{ère} couche: 10-20 % avec de l'eau

- 2^{ème} couche: env. 10 % avec de l'eau

Sur supports absorbants:

- 1^{ère} couche: 30 % avec de l'eau

- 2^{ème} couche: env. 15 % avec de l'eau

Teintage

Colorants universels jusqu'à 3% (sous réserve).

Système de recouvrement

1 à 2 couches selon l'état du support.

En cas de supports tachés, envisager le système isolant sans tension suivant:

1 x **Montana Top Prim Evolution** (Peinture de fond) + 1 x **Top Sil Mat** avec un délai minimum de 4-6 heures entre chaque couche!

Consommation

9-11 m²/l pratique par couche; la consommation varie selon le type de surface, son absorption ainsi que le mode d'application.

Attention

- Ne pas appliquer sur des badigeons et sur des fonds ayant moins de 8° (température du support).
- Dans les locaux humides ou mal ventilés, prévoir d'utiliser la version **Top Sil Mat Plus**.

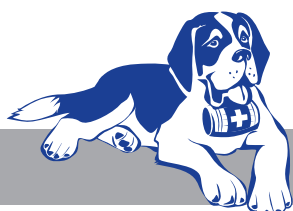
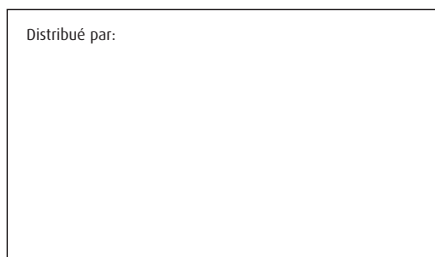
Consulter la fiche de sécurité sur www.montanacoatings.com



Cette fiche a été élaborée dans le but de vous conseiller. Les indications fournies sont conformes à nos connaissances actuelles et tirées des expériences. Cependant, elles n'engagent pas notre responsabilité. Veuillez consulter notre fiche de sécurité.

© 2015 - Vernis Claessens SA, CH - 1020 Renens - v12

Distribué par:



MONTANA®

www.montanacoatings.com

