



S A I N T LUC' MATOXANE Premium



Les + produits

- 0% de C.O.V.
- Idéal pour murs et plafonds en lumière rasante.
- Haut pouvoir couvrant et opacifiant.
- Sans solvant.
- Très perméable à la vapeur d'eau.
- Sans émission nocive et de matières dangereuses.
- Très grande blancheur.
- Mat profond.
- Facilité d'application.
- Sans odeur.
- Lessivable.

La destination

- Intérieur.
- Travaux soignés de finition mate pour murs et plafonds.

Les caractéristiques

| | |
|-----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Classification AFNOR | NFT 36-005, famille I, classe 7b₂ |
| Présentation | Peinture nouvelle génération à base de résines siloxane et acrylique |
| Teinte | Blanc |
| Aspect du film sec | Mat, Reflectance à 85 ° = 1.3 et à 60° = 2.2 |
| Opacité | Classe 1 selon norme EN 13.300 pour 8m ² /l) |
| Lessivabilité | Classe 2 selon norme 13.300 |
| Liants | Acrylique et siloxane en combinaison |
| Pigments | Dioxyde de titane rutile et carbonate de calcium |
| Solvant | Eau |
| Taux de COV | 0.990 g/L |
| Densité moyenne | +/- 1,480 (+ 20° C) |
| Extrait sec en poids | 59% |
| Conditionnement | Seau plastique de 5 litres et 15 litres |
| Délai de stockage | 12 mois env. en emballage d'origine fermé. Stocker à l'abri du gel |
| Sécurité | Se reporter à la fiche de données de sécurité et aux textes relatifs à la législation en vigueur |

Le rendement

Pratique par couche.
+ 8 m² / litre
+/- 5,4 m² / kg



S A I N T LUC'OMATOXANE Premium

Les subjectiles

Enduits minéraux.
Béton.
Fibrociment.
Peintures à dispersion.
Plaques de plâtre à épiderme cartonné.
Papier ingrains.
Toile de verre.
Etc...

La mise en œuvre

Température d'application :
+ 5° C min.

Matériel d'application :
Brosse, rouleau type ROTANYL ou CRYLOR, pistolet airless.

Dilution :
Avec de l'eau suivant la porosité du fond,
maximum : 5 - 10 %*

Nettoyage du matériel :
A l'eau, avant séchage.

Le séchage

Hors poussières : 30 minutes environ
Sec au toucher : 1 heure environ
Recouvrable : 4 heures environ
(à + 20° C et 65 à 75 % d'humidité relative)

Le temps de séchage est augmenté à basse température ou par humidité relativement élevée.

Les applications

Le fond doit être sec et propre. Enlever les anciennes couches non adhérentes, lessiver les peintures à la colle et éliminer les peintures à chaux et minéraux.

La préparation des fonds sera conforme aux spécifications de D.T.U. 59.1.

