



## FORMULÉ AVEC DES MATIÈRES PREMIÈRES RECYCLÉES



Résine issue du recyclage de pare-brise automobile



Poudre de marbre issue du recyclage des carrières



Eau

Pouvoir couvrant élevé

Excellente applicabilité

Emballage en plastique recyclé



# SILOX MAT

PEINTURE ACRYLIQUE DE FINITION MATE  
DE QUALITÉ PROFESSIONNELLE



## SILOX MAT

Peinture acrylique de finition « mat absolu »  
Formulées avec des matières premières recyclées



### Description du produit

**SILOX MAT** est une peinture destinée à la décoration intérieure, spécialement recommandée pour les plafonds. Grâce à sa composition à base de copolymères acryliques et polysiloxanes, elle permet d'obtenir une finition d'aspect mat très profond. Cette peinture contient aussi des matières premières recyclées (résine PVB issue du recyclage de pare-brise automobile et carbonate de calcium issu du recyclage des déchets de carrières de marbre).

**DESTINATION :** Intérieur

#### BENEFICES :

- Contient des matières premières recyclées
- Pouvoir couvrant élevé
- Excellente applicabilité

#### SUPPORTS :

Applicable sur tout support traditionnel intérieur du bâtiment, en neuf ou en rénovation : plâtre, plaque de plâtre cartonnée, anciennes peintures, toile à peindre...

### Données techniques

<b>ASPECT</b>	Mat
<b>DENSITÉ</b>	1.50 ± 0.05
<b>EXTRAIT SEC</b>	58 ± 2 %

#### CLASSIFICATION :

AFNOR Famille I – classe 7b2 (NF T 36-005)

#### TEINTE :

Blanc, se teinte avec des colorants à faibles COV (moins de 0.5 g/L)

### Conditionnement et conservation

**CONDITIONNEMENT :** 2.5L - 5L - 10L - 15L

#### CONSERVATION :

1 an en emballage d'origine non entamé, à l'abri du gel, du soleil et des fortes chaleurs (se référer à la date de fabrication mentionnée sur l'emballage).

### Application

Les supports doivent être sains, secs et solides.

L'applicateur veillera à respecter les recommandations des DTU en vigueur. Les parties métalliques doivent faire l'objet d'un traitement anticorrosion préalable.

Consulter notre gamme de sous-couches pour la préparation des fonds.

#### OUTILS :

Brosse – Rouleau



\* brosse type acrylique, rouleau type microfibre HD 12mm

#### NETTOYAGE :

À l'eau. Ne pas laisser sécher le produit.  
Bien mélanger le produit avant l'emploi.

#### DILUTION :

Prêt à l'emploi. Dilution possible de 5 à 10% d'eau suivant la nature du support (0,75L d'eau dans 15L = 5% - 1,5L d'eau dans 15L = 10%)

#### CONSOMMATION ET RENDEMENT\*\* :

<b>Consommation (L/m<sup>2</sup>/couche)</b>	0,08 à 0,10
<b>Rendement (m<sup>2</sup>/L)</b>	10 à 13

\*\*Données variables en fonction de l'état et de la nature du support à traiter, un essai doit être réalisé pour déterminer la consommation.

#### CONDITIONS :

Ne pas appliquer :

- Par température < à 5°C ou > à 30°C (support et ambiance)
- Si l'hygrométrie dépasse 65% d'humidité relative
- Sur support gelé, condensant ou humide

#### SECHAGE :

Sec au toucher en 4h environ.

#### RECOUVREMENT :

Recouvrable après 8h dans de bonnes conditions de séchage.

### Données de sécurité

#### ÉTIQUETAGE :

Peinture en phase aqueuse, non soumise à étiquetage.

#### TENEUR EN COV :

Directive 2004/42/CE : Catégorie A/a (maximum 30g/L)  
Ce produit contient moins de 30g/L de COV.

#### ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR\*\*\* :



\*\*\*Information sur le niveau d'émissions de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

### Mentions légales

Les informations portées sur la fiche technique et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits CHAGNEAU sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience de notre société. Le produit doit être mis en œuvre conformément aux règles de l'art. La présente notice a pour but d'informer les utilisateurs de ce produit sur ses propriétés. Elle ne peut suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à traiter.

