

# **ÉMAIL MAT**

## **CARACTÉRISTIQUES:**

Émail synthétique d'application facile et de pouvoir couvrant très important, couleur pratiquement inaltérable et finition mate.

## **INDICATIONS:**

Idéal pour les finitions des portes, fenêtres etc., là où le décorateur décide d'inclure le blanc mat à la place des peintures brillantes.

Cet émail peut également être utilisé pour peindre les cuisines et les salles de bain, permettant ainsi d'obtenir une luminosité et des propriétés de lavage extraordinaires.

#### **APPLICATION:**

Facilement applicable sur tout type de surface, au pinceau, au rouleau ou au pistolet. Sur les surfaces métalliques, après avoir poncé et dégraissé, il est conseillé d'appliquer auparavant une couche d'APPRÊT ANTICORROSIF. Sur les bois neufs, il convient d'appliquer une couche d'APPRÊT DE COLMATAGE POUR BOIS avant de procéder à l'émaillage.

#### **DILUTION:**

La dilution se fera avec du white spirit ou de l'essence de térébenthine. Il n'est pas recommandé de diluer avec un solvant universel. La quantité de dissolvant sera déterminée par la méthode d'application choisie.

#### **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:**

| Type d'huile     | Acides gras   |
|------------------|---|
| Poids spécifique | 1,51  |
| Pouvoir couvrant | 10 à 12 m²/litre                                    |
| Viscosité :      | 240 secondes, coupe de Ford de diamètre 4 mm. 20º C |
| Contenu en COV   | ·   |

**Temps de séchage:** Sur verre avec une épaisseur de 90 microns, couche humide, à 20 ℃ de température et 60% d'humidité.

| Sec au toucher | 3 neures      |
|----------------|---------------|
| Sec dur        | 10 - 12 jours |
| Repeindre      | 24 heures     |

# Caractéristiques de la peinture sèche:

| Brillant avec angle de 45º à 7 jours | 3%   |
|--------------------------------------|------|
| Dureté Persoz 24 h                   | 110" |
| Dureté Persoz 7 j                    | 170" |

**Conservation dans son pot :** Après 6 mois de stockage à température ambiante, ne présente pas de sédimentation, peau ou signe de grumeaux. L'homogénéisation se fait facilement.

Présentation : En pots de 4 l et 750 cc.

• Ce dépliant n'a pour vocation que de vous informer sur nos critères et notre expérience. Nous ne pouvons assumer la responsabilité des conséquences de l'utilisation de ces produits, leurs conditions d'application étant hors notre contrôle.