

# **BLANC MAT**

LE MEILLEUR RAPPORT QUALITE PRIX.







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

#### **CLASSIFICATION**

CLASSIFICATION AFNOR NFT 36 005 Famille 1 Classe 7b2. CLASSIFICATION COV (Directive 2004-42 / CE) Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a): 75g/l\* (2007), 30g/l\* (2010). produit contient un maximun de 5g/l COV \* g/l de produit prêt à l'emploi

## Points forts du produit :

Lavable (après 15 jours) Excellent rapport qualité Excellent pouvoir couvrant

#### **DEFINITION: INTERIEUR**

Peinture acrylique blanc chaud (ral 9010) idéale pour les gros travaux neufs. Conçue pour servir à la fois de sous-couche pour le plâtre et peinture de finition. Pour la mise en peinture des murs et plafonds neufes (plâtre-papier peint-plafond- toile de verreanciennes peintures lessivées-dalle polystyrène...). Recommandé à l'airless.

# **CARACTERISTIQUES PHYSIQUES (mesurées en blanc) :**

Présentation : Liquide épais Teinte : BLANC CHAUD

Finition : MATE
Densité : 1,6 +/- 0,05

Extrait sec en poids : 63,27 % En vol : 41,91 %

### PRINCIPALES PROPRIETES:

- Grande facilité d'application
- Bon pouvoir couvrant
- LAVABLE
- Bon pouvoir garnissant
- Séchage rapide
- Excellent rapport qualité-prix

#### **CONDITIONNEMENT:**

Seaux de 5L - 10L - 15L

#### **NETTOYAGE DES OUTILS:**

A l'eau immédiatement après utilisation

#### **CONSERVATION ET STOCKAGE:**

12 mois en emballage fermé d'origine. Stocker à l'abri du gel.



#### MISE EN OEUVRE :

Application au pinceau/rouleau : PRET A L'EMPLOI

Application au pistolet : 10-15 % à l'eau

Ne pas appliquer à une température <7°C et >25°C

#### **METHODE D'APPLICATION:**

- Mode d'application : A la brosse, rouleau ou pistolet (buse 0.60 à 0.70 mm)

- Nombre de couches : Application en deux couches

- Rendement théorique : 10 m²/L par couche

- Préparation support : Les fonds neufs ou déjà peints doivent être correctement nettoyés

et brossés (béton, ancien, crépi, plâtre..) et doivent être sains, secs et solides.

#### **SECHAGE:**

A 20 °C et 60 % H.R. (le temps de séchage s'allonge par temps froid et/ou humide)

Hors poussière : Moins d'1 heure
 Sec : 2-3 heures
 Recouvrable : 4-5 heures

### PRECAUTIONS D'EMPLOI :

CONSERVATION ET STOCKAGE : 12 mois en emballage fermé d'origine. Stocker à l'abri du gel.

SECURITE : Etiquetage suivant directive peinture en vigueur. Voir fiche FDS. NEANT

Cette fiche annule et remplace les éditions précédentes - 08/2024

La présente documentation a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit fondées sur nos connaissances actuelles. Elle n'engage pas notre responsabilité et doit être considérée comme une simple indication soumise aux vérifications d'usage.

Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes aux normes DTU en vigueur.