



## MAT PERFORMANCE

Peinture de finition mate à base de liants végétaux naturels pour les plafonds et les murs des pièces sèches.

Composition \*: eau (A), dioxyde de titane (B), carbonate de calcium (A), huile de colza 1<sup>ère</sup> pression à froid (A), type de kaolin (A), huile de soja modifiée (B), huile de bois (B), résinate de zinc (B), soude (A), conservateur isothiazolinone (C), épaississant à base d'éther de cellulose (B).

\* (A) Ingrédient naturel, (B) Ingrédient d'origine naturel transformée, (C), Ingrédient issue de synthèse pétrochimique. 97,00 % du total des ingrédients sont d'origine naturelles (77,00%) ou naturels (20.00 %).

**DESTINATION: Mat Performance** est recommandée pour l'application en intérieur sur tout type de support préalablement préparé (murs, plafonds, huisseries, plaque de plâtre, plâtre, béton, ciment, bois, brique, parpaing). En cas de doute du support et support neuf, appliquer une couche de **Prim Performance ou Prim Universel**. Pour un rendu parfait, toujours appliquer un primaire + 2 couches de finition de notre gamme. **(Si dilution, uniquement avec de l'eau)**. Ne pas appliquer en dessous de 5°C ni en cas de fortes chaleurs. Idéal pour la décoration des plafonds et des murs.

**Lavable**

### CONDITIONNEMENTS :

1L, 4L et 10L.

### ATOUT DU PRODUIT :

Produit composé exclusivement (hors conservateur) d'ingrédients naturels ou d'origine naturelle.

Sans COV (0.001g/L).

Valeur limite UE (cat a) : 30g/l COV.

### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT A 20°C :

Densité : 1.57

Extrait sec en poids : 63 % ± 2%

Dilution: Eau

Viscosité: entre 500 et 1000 Mn Pa Sec

### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES :

Sec au toucher : 1 heure – Recouvrable : 8 à 12h à 20°C en système deux couches. Application au pinceau, rouleau (poils 12 à 14mm). Pour une application au pistolet, nous consulter. Nettoyage des outils à l'eau chaude et au savon immédiatement après l'application.

### RENDEMENT :

De 8 à 12m<sup>2</sup>/L sur support lisse imprimé

### CONSERVATION :

Tenir hors de la portée des enfants. 1 ans en emballage d'origine non ouvert (température > 5°C ET < 30°C).

### UTILISATIONS RECOMMANDÉES:

Murs et plafonds dûment imprimés.

### HYGIENE ET SECURITE :

Fiche de données de sécurité et environnementale sur simple demande

### CLASSIFICATION :

AFNOR : Net 36005, Famille : 1, Classe : 2b

Révisée le 20/02/2017