



SATIN EXTERIEUR

Peinture de décoration et de ravalement, garnissante, satin à base d'huiles végétales naturelles.

Composition *: eau (A), dioxyde de titane (B), carbonate de calcium (A), huile de colza 1^{ère} 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 transformé, (C), Ingrédient issue de synthèse pétrochimique. 95,00 % du total des ingrédients sont d'origine naturelles (90,00%) ou naturels (5,00 %).

DESTINATION: Satin Extérieur est recommandée pour l'application en extérieur sur tout type de support préalablement préparé. Enlever toutes particules (poussières, matières grasses, anciennes peintures non adhérentes, etc...), par brossage, grattage ou lavage haute pression. Traiter impérativement les mousses. Travailler direct : Plâtres, carreaux de plâtre, enduit à l'eau poreux et toutes surfaces poreuses, béton ou enduits de ciments conformes au D.T.U. 23/1 et 26/1, sur gouttelette à l'eau ou à l'enduit à l'eau en diluant avec 5 à 10% d'eau. Sur parties métalliques : isoler avec une couche de primaire anti-rouille. Boiseries neuves : Couche d'impression au préalable. Après l'impression toujours réaliser un essai de compatibilité.

CONDITIONNEMENTS :

1L, 4L et 10L – Tons pastels uniquement.

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/I COV.

Garnissant, sans odeur, séchage rapide, microporeuse, excellente résistance aux intempéries.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT A 20°C :

Densité : 1.30

Extrait sec en poids : 66 % ± 2%

Dilution: Eau

Viscosité: entre 500 et 1000 Mn Pa Sec

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES :

Sec au toucher : 30mn – Recouvrable : 8H à 20°C en système deux couches. Nettoyage des outils à l'eau chaude et au savon immédiatement après l'application.

RENDEMENT :

De 6 à 8m²/L

CONSERVATION :

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

UTILISATIONS RECOMMANDÉES:

Tous fonds usuels du bâtiment, propres, secs et sains. Application en 2 couches de finition sur fonds préparés, dans certains cas la 1^{ère} couche sera diluée de 5 à 15% d'eau. Toujours réaliser un essai sur fonds douteux.

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