



PRIM

Révisée le : 25 mars 2019

DÉFINITION : primaire à base de liant végétaux naturels pour les plafonds et les murs des pièces sèches.

Composition * : eau (A) , dioxyde de titane (B) , carbonate de calcium (A) , huile de cameline issue de l'agriculture biologique (A), type de kaolin (A), huile de soja modifiée (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 naturelle (77.00%) ou naturels (20.00 %).

CONDITIONNEMENT : 1L, 2.5 L, 4L et 10L

ATOUT DU PRODUIT : Produit composé exclusivement (hors conservateur) d'ingrédients naturels ou d'origine naturelle. Valeur limite UE (cat a) : 30g/l COV. COV \leq 1 gr / litre (0.001).

UTILISATIONS RECOMMANDÉES : Murs et plafonds.

CARACTERISTIQUES DU PRODUIT A 20°C :
DENSITÉ : 1.49
EXTRAIT SEC EN POIDS : 65 % \pm 2%
DILUTION : eau
VISCOSITE : 2500 Mn Pa Sec

CARACTERISTIQUES :
SEC AU TOUCHER : 1h
RECOUVRABLE : 8 à 12h à 20°C

RENDEMENT : de 8 à 13m²/L selon les supports.

CONSERVATION : 1 an en emballage d'origine non ouvert (température > 5°C ET < 30°C).

DESTINATION : PRIM 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).

Sur fonds difficiles ou inconnus, prévoir éventuellement une dilution et toujours faire un essai. (Dilution uniquement à l'eau). Pour un rendu parfait, toujours appliquer un primaire + 2 couches de finition de notre gamme. Ne pas appliquer en dessous de 5°C ni en cas de fortes chaleurs. Idéal pour l'imprégnation des supports neufs avant finition.

HYGIÈNE & SÉCURITÉ : Fiche de sécurité disponible sur simple demande.

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

TECHNIC PRODUCTION
4 RUE MAURICE HOLLANDE - 51100 REIMS - FRANCE
technic.pro@wanadoo.fr