



Contient de l'huile
de cameline française
issue de l'agriculture
biologique

FICHE TECHNIQUE PRIMAIRE EXTERIEUR

Révisée le : 01 Septembre 2020

DÉFINITION : primaire écologique microporeux pour préparation des supports en extérieur et **pour fonds difficiles et fermés** même en intérieur avant finition, à base de liants végétaux naturels. Laisse respirer les supports.

COMPOSITION* : **98% de matière premières naturelles et d'origine naturelles**. 2% d'additif dont conservateur isothiazolinone 0.1%.

Eau, carbonate de calcium, huile de cameline certifiée biologique ECOCERT, type de kaolin, charges minérales, huile de soja modifiée, épaississant à base de cellulose, résinate de zinc.

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

ATOUT DU PRODUIT : Produit écoresponsable de fabrication Française composé exclusivement (hors conservateur) d'ingrédients naturels ou d'origine naturelle renouvelables. Ne dégage aucun solvant ni co-solvant, ni dérivé pétrolier. Sans odeur. Contribue à la qualité de l'air intérieur.

COV 0.2gr / litre - Valeur limite UE (cat. a) : 30g/l

Biodégradable à 95% elle contribue à préserver la santé de l'Homme et de la planète.

UTILISATIONS

RECOMMANDÉES :

Inhibiteur de rouille, accroche sur tous les matériaux ferreux et non ferreux (fer, zinc, acier galvanisé, aluminium ainsi que plastique, faïence et bois en extérieur). Protège contre la corrosion et l'humidité.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT À 20°C :

DENSITÉ : 1.26
EXTRAIT SEC EN POIDS : 65 % ± 2 %
DILUTION : eau
VISCOSITÉ : 2500 Mn Pa Sec



Contient de l'huile
de cameline française
issue de l'agriculture
biologique

FICHE TECHNIQUE PRIMAIRE EXTERIEUR

CARACTÉRISTIQUES : SEC AU TOUCHER : 45 mn à 20 °C
RECOUVRABLE : 24 h à 20°C

RENDEMENT : de 8 à 10m²/l selon les supports

APPLICATION : à la brosse, rouleau de 12 à 14mm. Au pistolet diluer à 5% à l'eau.

RECOMMANDATION D'UTILISATION : Possibilité de déphasage du produit : **mélanger énergiquement pour réhomogénéiser les ingrédients avant utilisation.**

DESTINATION : PRIMAIRE EXTERIEUR est recommandé pour l'application en extérieur sur tout type de support préalablement préparé (huisseries, plaque de plâtre, plâtre, béton, ciment, bois, brique, parpaing, métaux ferreux et non ferreux) et **sur support fermé, fonds difficiles ou inconnus** (faïence, plastique, ancien vernis, ancienne peinture glycéro...) prévoir éventuellement une dilution et toujours faire un essai. (Dilution uniquement à l'eau). Pour un rendu parfait, toujours appliquer un primaire plus 2 couches de finition de notre gamme. Idéal pour l'imprégnation des supports neufs avant finition.

CONSERVATION : 1 an dans l'emballage d'origine non ouvert (température > 5°C et < 30°C)

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

CLASSIFICATION :



EXCELL Zone Verte - AFNOR : Net 36005, Famille : 1, Classe : 2