

**FICHE TECHNIQUE**

# ECOVIVA PRIM'O+

## Impression acrylique



\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



## DEFINITION / DESTINATION

Impression acrylique mate intérieure pour murs et plafonds.

Opacifie tous les supports avant application des peintures de finition, facilite le détapissage.

PROPRIETES :

- Grande facilité d'application
- Très bonne opacité

PRODUIT PLUS RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT ET DE LA SANTE HUMAINE TOUT EN GARANTISSANT UN BON NIVEAU DE PERFORMANCE.

## CARACTERISTIQUES

COV : (directive 2004/42/CE) Valeur limite CE de ce produit (catégorie cat. A/a) : 30 g/L (2010).

Ce produit contient au maximum 1 g/L de C.O.V.

FAMILLE	AFNOR T 36-005 Famille 1 Classe 7b2
COMPOSANTS LIANT	Acrylique
DENSITE à 20°	1,57 g/ml
VISCOSITE à 20° C	133 KU, aspect crémeux
EXTRAIT SEC EN POIDS	62 %
EXTRAIT SEC VOLUMIQUE	40 %
DILUTION	Avec de l'eau : de 0 à 3 % pour brosse et rouleau de 5 à 7 % pour airless
SECHAGE	En surface : 30 minutes, Recouvrable : 6 heures
ASPECT	Mat - inférieur à 5 sous 60°
RENDEMENT MOYEN	7 à 9 m <sup>2</sup> /L
COULEUR	Blanc
CONDITIONNEMENT	2,5 L / 10 L

## MISE EN OEUVRE

Elle devra être conforme au DTU en vigueur.

### PREPARATION DES SUPPORTS

Elle devra être conforme au DTU en vigueur.

Bien homogénéiser le produit avant son application.  
Appliquer sur fond sain et non pulvérulent.


S'applique sur béton, ciment, plaques de plâtre, papiers peints et toile de verre.

**FICHE TECHNIQUE**

Pour les murs déjà peints :

- ↳ les anciennes peintures doivent être correctement lessivées, après élimination préalable des parties non adhérentes, par grattage et brossage soignés.
- ↳ Pour les fonds poudreux ou très poreux : appliquer d'abord un fixateur.

Pour les supports métalliques, brosser soigneusement les parties rouillées et appliquer un primaire antirouille.

CONDITIONS CLIMATIQUE	En travaux d'intérieur, la température ne devra pas être inférieure à +5°C et supérieure à 30°C
NOMBRE DE COUCHES	Une couche
MATERIEL D'APPLICATION	Brosse, Rouleau et Airless
NETTOYAGE	Eau avant séchage.
PRECAUTIONS	<p>Contient du MELANGE DE: 5-CHLORO-2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE [NO.CE 247-500-7]; 2-METHYL-2H- ISOTHIAZOL-3-ONE [NO. CE 220-239-6] (3:1). Contient du 1,2-BENZISOTHIAZOL-3(2H)-ONE [NO CE 220-120-9]. Peut produire une réaction allergique. Lire l'étiquette avant utilisation. Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Porter des gants et des lunettes de protection. Utiliser dans un endroit bien ventilé. Lorsque la ventilation du local est insuffisante ou en cas d'utilisation de dispositifs de pulvérisation, porter un équipement de protection respiratoire. En cas d'ingestion : rincer la bouche, ne pas faire vomir, consulter un médecin. En cas de contact avec les yeux : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. En cas de contact avec la peau : laver abondamment à l'eau et au savon.</p> <p>Pour de plus amples renseignements, se référer à notre fiche de données de sécurité.</p>
CONSERVATION	24 mois dans l'emballage d'origine, fermé et à l'abri de l'humidité, des intempéries, du gel et des fortes chaleurs.
ENVIRONNEMENT	Éviter le gaspillage de peinture : faites une estimation de la quantité de peinture dont vous avez besoin. Refermer les pots non terminés afin de pouvoir réutiliser la peinture. Réutiliser la peinture est un bon moyen de réduire l'impact environnemental des produits sur l'ensemble de leur cycle de vie
DECHETS 	Ne pas jeter l'emballage et les résidus à l'égout, dans la nature ou avec les ordures ménagères. Contacter les services locaux pour les modalités d'élimination des déchets de peintures selon la réglementation en vigueur (CED : 080112).