

# EDELPRIM'O

Impression insaponifiable alkyde  
acrylique en phase aqueuse



INT  
EXT



## QUALITÉS DOMINANTES

- GARNISSANT ÉLEVÉ
- HOMOGENÉISE LA POROSITÉ DES FONDS ET RÉGULE LEUR ABSORPTION
- ANTIFLASH-RUST
- INSAPONIFIABLE ET MICROPOREUSE
- IDÉALE CHANTIERS HQE®



## DESTINATION

### INTÉRIEUR - EXTERIEUR :

Sur toutes les surfaces verticales et plafonds. Dans toutes les pièces d'habitation.

### SUBJECTILES :

Enduit à l'eau, de ciment, béton, fibrociment. Plâtre et dérivés. Menuiseries bois intérieures. Anciennes peintures laquées, anciens vernis alkydes.

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- ASPECT :** Mat
- RENDEMENT :** 9 à 11 m<sup>2</sup>/L
- TEMPS DE SÉCHAGE :** Sec en surface : 30 min.  
(T°=23°C et HR = 50%).  
Recouvrable : environ 4-5h.
- CONDITIONNEMENTS :** 2,5L - 12L
- MISE À LA TEINTE :** Blanc et teintes pastels.

## MATÉRIEL D'APPLICATION

- Brosse
- Rouleau microfibre 10 mm
- Airless ou au pistolet traditionnel

### DILUTION ET NETTOYAGE DU MATÉRIEL : EAU

Sur fonds poreux ou poudreux, diluer de 0 à 10%.

**Ne pas diluer sur fonds non absorbants.**

## MISE EN OEUVRE **Respecter le NF D.T.U. 59.1**

Travailler sur des fonds sains, secs et propres.

	PRÉPARATION
ANCIENNES PEINTURES BIEN ADHÉRENTES	Lessiver et rincer si nécessaire. Egrenage. Poncer et épousseter préalablement les peintures satinées et brillantes.
FONDS TRÈS POREUX	Imprimer avec CORSIPRIM ou NANOPRIM.
AUTRES SUBJECTILES BRUTS	Eliminer la pulvérulence éventuelle par brossage.

Il est impératif de consulter les fiches techniques citées ci-dessus avant mise en peinture.



# EDELPRIM'O

Impression insaponifiable alkyde acrylique en phase aqueuse



Produit à consulter  
sur notre site

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- INT : appliquer entre +8°C et +35°C, avec une humidité ambiante relative < 70%.  
Ne pas appliquer sur bois contenant plus de 12% d'humidité en masse.
- EXT : appliquer entre +5°C et +35°C, avec une humidité ambiante relative < 80%.  
Ne pas appliquer sur bois massif contenant plus de 18% d'humidité en masse.
- Chais ou caves à vin : ventiler pendant et après l'application. Ne pas utiliser en milieu confiné.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>DENSITÉ</b>	1,45 kg/dm <sup>3</sup>
<b>EXTRAIT SEC</b>	61% en poids - 44% en volume (±2%).
<b>CONSERVATION</b>	12 mois en emballage d'origine non entamé. Stocker à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

## CARACTÉRISTIQUES RÉGLEMENTAIRES

<b>NF T36-005 :</b>	Famille I - 7b <sub>2</sub> - 4a
<b>COV <sup>(2)</sup> :</b>	Valeur limite UE de ce produit (cat A/g) : 30 g/L. Ce produit contient max. 5 g/L COV.
<b>SÉCURITÉ :</b>	Se reporter à la Fiche De Sécurité (FDS) conforme à la législation en vigueur disponible sur les sites : <a href="http://www.blancolor.com">www.blancolor.com</a> ou sur <a href="http://www.quickfds.com">www.quickfds.com</a>
<b>POINT ÉCLAIR :</b>	Non inflammable.

<sup>1)</sup> EXCELL + : Label délivré par le laboratoire EXCELL pour garantir la qualité de l'air des locaux industriels et agricoles destinés à abriter des denrées ou des lieux de vie de haute qualité environnementale.

<sup>2)</sup> Composés Organiques Volatils. (Directive 2004/42/CE et arrêté français du 29 mai 2006)

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

**Edition du 13/09/23.** Cette fiche technique annule et remplace les précédentes éditions relatives au même produit. L'évolution des techniques étant permanente, il appartient à notre clientèle de vérifier, avant toute mise en œuvre, auprès de nos services, que la présente fiche technique n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Document consultable sur notre site internet [www.blancolor.com](http://www.blancolor.com)

