



# ELIXCRYL

**PEINTURE  
ACRYLIQUE**

**MURS,  
PLAFONDS,  
MENUISERIES**

**SATIN  
BLANC**

- **Blanc intense durable.**
- **Grand pouvoir opacifiant.**
- **Application et entretien aisés.**

**5 L**



± 9 m<sup>2</sup>/L  
par couche



Nettoyage outils  
**EAU**

Sec au toucher: **1h**  
Recouvrable: **10h**



CONÇU ET FABRIQUÉ EN FRANCE PAR :  
**DURIEU S.A.**  
2 bis, rue Charles de Gaulle  
91070 Bondoufle - France  
Tel. +33 (0)1 60 86 48 70  
[www.owatrol.pro](http://www.owatrol.pro)



(1) 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).



Photos : Vadim Andruschenko, Morane

## CARACTÉRISTIQUES

Peinture blanche satin à base de résine acrylique destinée à rénover, peindre et à décorer les murs et les plafonds intérieurs préparés. ELIXCRYL s'applique facilement pour un résultat homogène optimal.  
Lessivable : classe 1 selon la norme NF EN ISO 11998 (résistance au frottement humide).  
Peut être teintée.

## DESTINATION

S'utilise en intérieur sur les matériaux usuels du bâtiment absorbants neufs ou anciens, maçonnerie, briques, pierres, plâtres, plaques de plâtre cartonnées, toiles de verre, papiers à peindre et boiseries mais également sur anciennes peintures bien adhérentes préparées (cf chapitre «PRÉPARATION AVANT APPLICATION»).

## PROPRIÉTÉS

Classification AFNOR : NF T36-005.  
Famille 1 - Classe 1 7b2.  
Degré de brillance : Satin.  
Densité : 1,35 ± 0,05 à 25°C.  
Extrait sec pondéral : 49% ± 3.  
Haut pouvoir opacifiant dès la première couche.  
Excellent pouvoir masquant testé selon la norme ISO 6504-1.  
Excellente adhérence.  
Temps d'ouverture adapté pour éviter les reprises.  
Séchage rapide.  
Blancheur durable dans le temps.

## PRÉPARATION AVANT APPLICATION

Le support doit être préparé conformément aux DTU en vigueur (notamment au DTU 59-1) et doit être impérativement sain, propre (lessivé avec notre nettoyant de surface SURCLEAN\* ou notre nettoyant dégrasant ELIXCLEAN\*), sec et dépoussiéré.  
Supprimer les particules non adhérentes par grattage, ponçage, brossage.  
Dépolir les surfaces lisses.  
Les anciennes peintures devront être poncées, dépoussiérées et lessivées (avec SURCLEAN\* ou ELIXCLEAN\*).\*  
Les supports neufs ou anciens doivent recevoir une couche d'impression (ELIXPRIM\* ou PRIMAPRO\* ou PRIMISOL\*) et deux couches de peinture de finition (ELIXCRYL) :  
• ELIXPRIM\* sur supports classiques.  
• PRIMISOL\* sur fonds tachés, salis, enfumés et bois tanniques.  
• PRIMAPRO\* sur tous fonds difficiles, incertains et tachés.  
Respecter les indications figurant sur l'emballage.  
Consulter la fiche de données de sécurité au besoin.

## APPLICATION

Peinture prête à l'emploi. Bien mélanger avant utilisation.  
Appliquer par des températures comprises entre 10 et 25°C, sans humidité.  
ELIXCRYL s'applique en 2 couches à la brosse, au rouleau (type manchon pour acrylique) ou au pistolet professionnel.  
La température et l'hygrométrie relative peuvent faire varier le temps de séchage.

Le rendement peut varier et/ou être inférieur en fonction de l'état et de la porosité du support.  
Nettoyage des outils immédiatement après l'application avec nos produits SURCLEAN\* ou ELIXCLEAN\* ou à l'eau savonneuse. Les rincer et les laisser sécher.

## STOCKAGE

Stocker dans son emballage d'origine, serti, non entamé, dans un endroit frais et sec. Craint le gel au stockage. Conservation : 12 mois maxi en emballage non ouvert.

\* Même fabricant

## SÉCURITÉ

Contient 1,2-BENZISOTHIAZOL-3(2H)-ONE et MASSE DE REACTION DE 5-CHLORO-2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE ET DE 2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE (3:1). Peut produire une réaction allergique.  
Attention ! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation.  
Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards.  
En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.  
Tenir hors de portée des enfants.

Valeur limite UE pour ce produit (cat A/a) : 30 g/L (2010).  
Ce produit contient au max. 3 g/L de COV.

Conseil : Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas les résidus à l'égout et veillez à apporter le contenant vide dans une déchetterie.  
Contacter les autorités locales, afin de vous informer du mode d'élimination de l'emballage non vide.