



#105

**OSCAPRO ÉCO**

INTÉRIEUR

**DÉFINITION** Peinture mate aux copolymères acryliques en dispersion aqueuse à base de matières premières recyclées.

**DOMAINE D'APPLICATION** Travaux de finition B (courants), murs et plafonds.

**QUALITÉS DOMINANTES** Absence d'odeur.  
Séchage rapide.  
Grande blancheur.  
Bon pouvoir couvrant.  
BAS CARBONE.

**CARACTÉRISTIQUES****Aspect**

Mat

**Brillant spéculaire**

&lt; 3 sous 60° (&lt; 3 sous 85°)

**Couleur**

Blanc et tons pastel

**Présentation**

Peinture légèrement gélifiée

**Densité**

1,52 ± 0,05

**Viscosité à 25°C**

0,8 à 2,5 poises Cone Plat

**Extrait sec**

En poids : 60 % ± 2 %

En volume : 39 % ± 2 %

**Rendement**

9 à 12 m²/L

**Séchage (23°C – 55% HR)**

Hors poussière : 20 minutes

Sec : 2 heures

Recouvrable : 6 heures

**Conditionnement**

15 L – 160 kg

**Stockage**

1 an en emballage d'origine non ouvert.

Craint le gel.

**Classification AFNOR**

NF T 36005 - Famille I - Classe 7b2

**Teneur en COV**

Valeur limite UE pour ce produit

(catégorie A/a) : 30 g/L (2010)

Ce produit contient au maximum 3 g/L

**Émissions dans l'air intérieur**

Classe A+

**MISE EN ŒUVRE****Matériel d'application**

- Pistolets airless et pneumatique.
- Système BAG Process®

**Dilution**

- Prête à l'emploi.
- Nettoyage du matériel à l'eau.

**Modalités d'emploi**

- Conditions d'application conformes au DTU 59.1.
- **Application mécanisée** : 2 voiles croisés dilués à raison de 3 à 5 %.
- Dans tous les cas, une reconnaissance préalable du support est faite pour déterminer la nature de la couche d'impression.
- Ne pas appliquer en cas de températures ambiante et des supports inférieures à +8°C et un taux d'humidité relative supérieur à 65 %.

**Travaux préparatoires**

Conformes à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1).

**Supports**

- Tous supports du bâtiment conformes au DTU 59.1.
- Fonds enduits et surfacés (béton brut, plâtre).
- Les enduits machine ou à la main devront être exempts de toutes traces d'humidité.
- Sur anciens fonds de peintures, procéder aux préparations habituelles (lessivage, ponçage, etc).
- Sur métaux, appliquer préalablement un primaire antirouille.

**Gestion des déchets et recommandations**

- Refermer hermétiquement après usage.
- Il est important d'éviter le gaspillage en évaluant correctement la quantité de peinture requise.
- Utiliser des équipements de protection individuelle propres.
- Éliminez le produit et son emballage dans un centre agréé. Le reste de son contenu et les résidus de nettoyage ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères ou à l'égout.

**Hygiène et sécurité**

Consulter la fiche de données de sécurité.

**Nota**

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements y figurant sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur, toutefois ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à traiter. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. **Édition jan. 2026**

OSCA peintures - 177 rue de la Vallée - 76600 LE HAVRE - Tél. 02 35 25 36 18 - osca@osca.fr - www.osca.fr

