



#122

OSCAMAT VELOUTÉ



INTÉRIEUR

DÉFINITION Peinture veloutée aux copolymères acryliques en phase aqueuse à base de matières premières recyclées.

DOMAINE D'APPLICATION Travaux de finition A (soignés), murs et plafonds.

QUALITÉS DOMINANTES Absence d'odeur.
Séchage rapide.
Très bon pouvoir couvrant.
Très bonne opacité, grande blancheur.
BAS CARBONE.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect

Velours

Brillant spéculaire

< 3 sous 60° (< 5 sous 85°)

Couleur

Blanc et tons pastel

Présentation

Peinture légèrement gélifiée

Densité

1,55 ± 0,05

Viscosité à 25 °C

0,8 à 1,2 poises Cone Plat

Extrait sec

En poids : 61 % ± 2 %

En volume : 41 % ± 2 %

Rendement

10 à 13 m²/L

Séchage (23 °C – 55 % HR)

Hors poussière : 20 minutes

Sec : 1 heure

Recouvrable : 6 heures

Conditionnement

15 L

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

Résistance à l'abrasion humide

Selon norme ISO 11998 : Classe 3 (perte d'épaisseur ≥ 20 µm et < 70 µm à 200 cycles)

Émissions dans l'air intérieur

Classe A+

MISE EN ŒUVRE



Matériel d'application

- Pistolet 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 anciennes peintures, procéder aux préparations habituelles (lessivage, ponçage, dépolissage).
- Sur métaux, appliquer préalablement un primaire anti-rouille.

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.
- Nettoyage de la peinture avec de l'eau et un chiffon ou une éponge.
- Possibilité d'ajouter un détergent neutre.
- Convient aux murs intérieurs et plafonds qui ne sont pas soumis à des frottements répétés.

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

