



#122

# OSCAMAT VELOUTÉ



INTÉRIEUR

## DÉFINITION

Peinture veloutée aux copolymères acryliques en phase aqueuse.

## DOMAINE D'APPLICATION

Travaux de finition A (soignés), murs et plafonds.

## QUALITÉS DOMINANTES

Sans odeur de solvant.  
Séchage rapide.  
Très bon pouvoir couvrant, très bonne opacité.  
Grande blancheur.



## CARACTÉRISTIQUES

### Aspect

Velouté

**Brillant spéculaire sous 85°**

Inférieur à 5

### Couleur

Blanc

### Présentation

Peinture légèrement gélifiée

### Densité

1,50 ± 0,05

### Viscosité à 25°C

1,5 à 2,5 poises Cone Plat

### Extrait sec

En poids : 64 % ± 2 %

En volume : 41 % ± 2 %

### Rendement

6 à 7 m<sup>2</sup>/L

### Séchage (23°C – 55% HR)

Hors poussière : 20 minutes

Sec : 2 heures

Recouvrable : 6 heures

### Conditionnement

15 L – 200 kg

### Stockage

1 an en emballage d'origine non ouvert.

Craint le gel.

### Classification AFNOR

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 12 g/L.

## MISE EN ŒUVRE

### Matériel d'application

Pistolets airless et pneumatique.

### 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 DTU 59.1 (P 74-201).

### Supports

Tous supports du bâtiment conformes aux spécifications de la norme NF DTU 59.1 (P 74-201).

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 anti-rouille.

### Hygiène et sécurité

Consulter la fiche de données de sécurité.

### Émissions dans l'air intérieur

Classe A+

#### 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 2023**