



#240

# OSCALO VELOURS B

INTÉRIEUR



## DÉFINITION

Peinture d'aspect satin velouté aux copolymères vinyliques en dispersion aqueuse.

## DOMAINE D'APPLICATION

Finition des murs et plafonds.  
Travaux de finition A (soignés).

## QUALITÉS DOMINANTES

Sans odeur de solvant.  
Séchage rapide  
Bon pouvoir couvrant  
Stabilité dans le temps.



## CARACTÉRISTIQUES

### Aspect

Satin mat (ou velours)

**Brillant spéculaire sous 85°**

Inférieur à 25

### Couleur

Blanc

### Présentation

Peinture légèrement gélifiée

### Densité

1,35 ± 0,05

### Viscosité à 25°C

1,0 à 2,0 poises Cone Plat

### Extrait sec

En poids : 55 % ± 2 %

En volume : 38 % ± 2 %

### Rendement

7 à 8 m<sup>2</sup>/L

### Séchage (23°C – 55% HR)

Hors poussière : 20 minutes

Sec : 2 heures

Recouvrable : 5 heures

### Conditionnement

15 L – 180 kg

### Stockage

1 an en emballage d'origine non ouvert.

Craint le gel.

### Classification AFNOR

NF T 36005 - Famille I - Classe 7a2

### Teneur en COV

Valeur limite UE pour ce produit

(catégorie A/a) : 30 g/L (2010).

Ce produit contient au maximum 20 g/L.

## MISE EN ŒUVRE

### Matériel d'application

Pistolet airless.

Système BAG Process®

### Dilution

Prête à l'emploi.

Nettoyage du matériel à l'eau.

### Modalités d'emploi

Application au pistolet en une couche croisée.

Laisser un intervalle de 30 à 60 minutes entre 2 voiles

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, plâtres).

Sur métaux, application d'une peinture primaire appropriée.

### 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**