



INTÉRIEUR

#913

# OSCALO VERNIS



## DÉFINITION

Vernis de protection à base de copolymères acryliques en dispersion aqueuse d'aspect mat, satin ou brillant.

## DOMAINE D'APPLICATION

Protection des peintures et revêtements décoratifs.

## QUALITÉS DOMINANTES

Absence d'odeur.

Non jaunissant.

Protège les peintures et revêtements décoratifs contre les salissures.



## CARACTÉRISTIQUES

<b>Aspect :</b>	<b>Mat</b>	<b>Sain</b>	<b>Brillant</b>
<b>Brillant / 60°</b>	8 à 10	40	70
<b>Densité (± 0,05)</b>	1,03	1	1
<b>Extrait sec (± 2 %)</b>			
En poids :	29 %	28 %	28 %
En volume :	22 %	27 %	27 %

### Couleur

Incolore

### Présentation

Peinture fluide

### Viscosité à 25 °C

0,5 à 1,5 poises CP

### Rendement

14 à 16 m<sup>2</sup>/L

### Séchage (23 °C – 55 % HR)

Hors poussière : 30 minutes

Sec : 3 heures

Recouvrable : 24 heures

### Conditionnement

3 L – 12 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/e) : 130 g/L (2010).

Ce produit contient 46 g/L (mat) et 49 g/L (satin, brillant).

## MISE EN ŒUVRE

### Matériel d'application

Brosse carrée, rouleau à poils courts.

### Dilution

Prête à l'emploi.

Nettoyage du matériel à l'eau.

### Modalités d'emploi

Conditions d'application conformes aux spécifications de la norme NF DTU 59.1 (P 74-201).

Ne pas appliquer en cas de températures ambiante, support et produit 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).

Dans tous les cas, une reconnaissance préalable du support sera faite pour déterminer les préparations.

### Supports

Conformes aux spécifications de la norme NF P 74-201.

### Hygiène et sécurité

Produit en phase aqueuse non soumis à étiquetage.

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 juin 2013**