



INTÉRIEUR

#301

# OSCALO BRILLANT



## DÉFINITION

Peinture émulsion brillante aux copolymères acryliques en dispersion aqueuse.

## DOMAINE D'APPLICATION

Décoration des pièces humides. S'applique sur toile de verre. Travaux de finition B (courants).

## QUALITÉS DOMINANTES

Absence d'odeur.  
Facilité d'emploi.  
S'applique en deux couches dans la même journée.



## CARACTÉRISTIQUES

### Aspect

Brillant

**Brillant spéculaire sous 60°**

Supérieur à 60

### Couleur

Blanc et tons pastels

### Présentation

Liquide fluide

### Densité

1,20 ± 0,05

### Viscosité à 25 °C

1,2 à 2,4 poises CP

### Extrait sec

En poids : 55 % ± 2 %

En volume : 41 % ± 2 %

### Rendement

9 à 10 m<sup>2</sup>/L

### Séchage (23 °C – 55 % HR)

Hors poussière : 1 heure

Sec : 4 heures

Recouvrable : 6 heures

### Conditionnement

1 L – 3 L – 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/b) : 100 g/L (2010).

Ce produit contient 1 g/L.

## MISE EN ŒUVRE

### Matériel d'application

Brosse, rouleau polyamide texturé.

Pistolet traditionnel et airless.

### Dilution

Eau exclusivement.

Prête à l'emploi mais peut être légèrement diluée.

Nettoyage du matériel à l'eau.

### Modalités d'emploi

Application en 2 couches espacées de 4 à 6 heures.

### 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).

Plâtre, ciment, bois, anciennes peintures en bon état.

Une reconnaissance du support déterminera les préparations et la sous couche appropriée.

S'applique à deux couches sur toile de verre.

### Hygiène et sécurité

Produit en phase aqueuse non soumis à étiquetage.

Consulter la fiche de données de sécurité.

### Émissions dans l'air intérieur

Classe B

#### 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**