



#101

**OSCANYL**

INTÉRIEUR

**DÉFINITION**

Peinture mate à base de copolymères vinyliques en dispersion aqueuse.

**DOMAINE D'APPLICATION**

Pour la décoration des murs intérieurs et plafonds.  
Travaux de finition B (courants).

**QUALITÉS DOMINANTES**

Absence d'odeur.  
Séchage rapide.  
Grande blancheur.  
Bon pouvoir couvrant.

**CARACTÉRISTIQUES****Aspect**

Très mat

**Brillant spéculaire sous 85°**

Inférieur à 3

**Couleur**

Blanc et tons pastels

**Présentation**

Peinture légèrement gélifiée

**Densité**

1,58 ± 0,05

**Viscosité à 25 °C**

1,0 à 2,0 poises CP

**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**

3 L – 15 L – 200 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 8 g/L.

**MISE EN ŒUVRE****Matériel d'application**

Pistolet airless, brosse, rouleau polyamide pour peintures acryliques.

**Dilution**

Prête à l'emploi.

Nettoyage du matériel à l'eau.

**Modalités d'emploi**

Conditions d'application conformes au DTU 59.1.

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**

Supports usuels du bâtiment conformes au DTU 59.1.

**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**