



**DÉFINITION** Peinture satinée à base de copolymères acryliques en dispersion

aqueuse.

**DOMAINE D'APPLICATION** Finition et rénovation des grands ensembles, bâtiments industriels.

Travaux de finition B (courants).

**QUALITÉS DOMINANTES** Absence d'odeur.

Séchage rapide. Application mécanisée.







# **CARACTÉRISTIQUES**

### Aspect

Satin mat

Brillant spéculaire sous 60°

10 à 15

Couleur

Blanc et tons pastels

**Présentation** 

Peinture légèrement gélifiée

Densité

 $1,30 \pm 0,05$ 

# Viscosité à 25°C

1,0 à 1,4 poises Cone Plat

**Extrait sec** 

En poids :  $60 \% \pm 2 \%$ En volume :  $58 \% \pm 2 \%$ 

Rendement 8 à 9 m<sup>2</sup>/L

Séchage (23°C - 55% HR)

Hors poussière : 1 heure Sec : 2 heures Recouvrable : 6 heures

**Conditionnement** 

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/a) : 30 g/L (2010).

Ce produit contient au maximum 19 g/L.

### **MISE EN ŒUVRE**

## Matériel d'application

Pistolet airless, brosse rouleau.

#### **Dilution**

Eau exclusivement.

Prête à l'emploi ou très légèrement diluée.

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

Tout supports du bâtiment conformes à la norme NF DTU 59.1

(P 74-201).

Bacs aciers préparés et sur aciers galvanisés.

Fonds neufs: plâtres, bois, enduits.

Fonds anciens : à l'issue des travaux préliminaires, ils présenteront

peintures

les mêmes caractéristiques que les supports neufs.

En cas d'anciennes peintures, celles-ci devront être en bon état.

# Hygiène et sécurité

Consulter la fiche de données de sécurité.

## Émissions dans l'air intérieur

Classe A+

### Nota