



## Peinture en phase aqueuse d'aspect satiné velours



### DÉFINITION

Peinture à base d'une dispersion de résines synthétiques, d'aspect satiné velours.

### DOMAINE D'EMPLOI

- Intérieur.
- Travaux neufs ou d'entretien.
- Pour la décoration des maçonneries intérieures des pièces sèches.
- Travaux courants ( finition B).

### SPÉCIFICITÉS

- Grain fin arrondi.
- Blancheur élevée.
- Applicable sur toile de verre et toile à peindre.
- Pas de collant résiduel.
- Label NF Environnement.

### POINTS FORTS

- Esthétique conforme aux tendances actuelles.
- Respectueux de l'environnement et de la santé.

### CARACTÉRISTIQUES

Aspect du film sec :	Poché fin.
Brillant spéculaire (selon norme ISO 2813) :	10 % sous 60°
Extrait sec en volume (en blanc) :	42 (± 2) %
Extrait sec en poids (en blanc) :	55 (± 2) %
Densité (masse volumique à 20 °C) :	1,32 (± 2%)
Résistance à l'abrasion humide :	Norme NF EN 13300 : classe 2
Rendement moyen :	Supports lisses : 9 à 12 m <sup>2</sup> /L - Toiles de verre : 7 à 9 m <sup>2</sup> /L
Temps de séchage (à 23° et 50% d'humidité rel.) :	Sec : 1 heure
Redoublable :	6 heures
Teintes :	Blanc et teintes du nuancier REFLETS.
Conditionnements :	1 L - 3 L - 15 L

#### Oui à la peinture citoyenne



Les renseignements de cette notice sont fondés sur nos connaissances actuelles et les résultats d'essais effectués, en toute objectivité, dans des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur.  
Avant toute mise en œuvre vérifier auprès de nos services techniques que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Edition : Janvier 2012.



## MISE EN ŒUVRE

**Préparations des fonds :** Les supports devront être préparés conformément aux dispositions de la norme NF P 74.201-1 et 2 (DTU 59.1).

**Systèmes d'application :**

Supports neufs : imprimer les supports avec 1 couche de SIGMALYS PRIM et recouvrir de 2 couches de SIGMALYS VELOURS.

Anciennes peintures adhérentes : appliquer 2 couches de SIGMALYS VELOURS.

**Matériel d'application :** Brosse, rouleau polyamide texturé 12 mm, Pistolet.

**Dilution :** Prêt à l'emploi.

**Nettoyage du matériel :** A l'eau ou aux solvants si le produit a séché.

## OBSERVATIONS

**Conditions limites d'application :** Température d'application et du support supérieure à 8°C et humidité relative inférieure à 65%.

## CLASSIFICATION

**AFNOR :** NF T 36-005 - Famille I - Classe 7a2

**COV :** Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/l (2010). Ce produit contient maximum 30 g/l COV. Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants.

## CONSERVATION

- 1 an en emballage hermétique d'origine non ouvert.
- Stocker à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

## HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

- La fiche de données de sécurité est disponible sur le site [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com).
- La fiche technique est disponible sur le site : [www.sigmacoatings.fr](http://www.sigmacoatings.fr).