



FICHE TECHNIQUE - Septembre 2016

# Color'O

## VELOURS

 INTÉRIEUR 


**Peinture acrylique veloutée en phase aqueuse garnissante légèrement pochée**



### DESTINATION

Supports intérieurs usuels du bâtiment.

**PROPRIÉTÉS** (qualités/avantages produits) :

- Grande blancheur et opacité.
- Bon pouvoir couvrant.
- Grande facilité d'application
- Séchage rapide.

**TEINTES** : blanc, pastel et foncés.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- **Type de travaux** : courants.
- **Aspect** : velouté légèrement poché.
- **Rendement** : 6 à 9 m<sup>2</sup>/L.
- **Extrait sec** : en poids 55 % (+/- 2 %), en volume 44 % (+/- 2 %).
- **Densité** : 1,27 (+/- 0,05).
- **Degré de brillance** : 7 À 9 sous 60°
- **Conditionnement** : 1 L, 5 L, 15 L
- **Temps de séchage** : à 20° C et 65 % d'humidité relative :  
hors poussière : 30 minutes. Sec au toucher : 2 heures. Recouvrable : 12 heures.

**Remarque** : le temps de séchage peut varier en fonction de la température et de l'hygrométrie ambiante et du support.



### MISE EN ŒUVRE :

les travaux préparatoires et la mise en œuvre seront conformes au DTU 59/1


- **Conditions d'application - En intérieur** : la température ambiante et du support doit être supérieure à +8° C et inférieure à +35° C ; l'humidité relative inférieure à 70 %. Bien aérer les locaux pour évacuer la vapeur d'eau.

# Color'O

## VELOURS



### MISE EN ŒUVRE (suite)

- **Nettoyage du matériel** : eau, dès la fin de l'application. 
- **Dilution** : prêt à l'emploi.
- **Supports admissibles** : supports usuels du bâtiment tels que plaque de plâtre à épiderme cartonné, plâtre, toile de verre, papier à peindre, anciennes peintures lessivées préalablement imprimés et notamment pour les supports douteux, absorbants ou farinants.

- **Matériel d'application** :

brosse, rouleau microfibre polyester 10 mm (M 940 gamme M5)  
ou rouleau polyester tissé 13 mm (M 831 gamme M5)  
ou polyamide texturé 12 mm (M 915 gamme M5), pistolet



### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

- **Classification AFNOR** : famille I, classe 7b2.
- **Classification COV** : Produit phase aqueuse PA Catégorie II Aa.  
Valeur limite en UE : 30 g/L COV (2010). Teneur maximale du produit : 25 g/L COV.
- **Emissions dans l'air intérieur** : A+
- **Stockage** : stocker à l'abri des fortes chaleurs et du gel, bien refermer le seau après usage.  
CRAINT LE GEL.
- **Conservation** : 1 an en emballage non ouvert et à température comprise entre 5 et 35° C.
- **Hygiène et sécurité** : Tenir hors de la portée des enfants. Consulter la fiche de données de sécurité.



Fabriqué en France 

La Marque des Professionnels



COLORINE

COLORINE

COLORINE SAS – 23 rue du Val de Marne 94250 Gentilly – Tél : 01 47 40 46 10 – Fax : 01 47 40 88 75

[www.colorine.fr](http://www.colorine.fr)