

# SUPER G VELOURS

## Peinture velours acrylique haute performance



### Définition

- Peinture veloutée acrylique haute performance.

### Domaines d'emploi

- Intérieur.
- Mur et plafonds.
- Pièces sèches.
- Travaux neufs et d'entretien.
- État de finition A.

### Points forts

- Application extrêmement aisée.
- Sans trace, sans reprise et très facilement retouchable.
- Très belle esthétique.
- Lessivable.

### Caractéristiques

- Application directe sans impression.
- Garnissante.
- Application "mouillée sur mouillée" possible.
- Peinture sans tension qui peut être appliquée sur d'anciennes peintures adhérentes.

### Caractéristiques Techniques

#### Aspect du film sec :

- Velours parfaitement homogène et grain fin.

#### Nuances :

- Blanc et teintes du nuancier CHROMATIC®

#### Masse volumique à 20 °C :

- $1,41 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$

#### Extrait sec pondéral :

- 60 %

#### Extrait sec volumique :

- 40 %

#### Temps de séchage à 23 °C et 50% d'humidité relative :

- Sec : 1 h

#### Temps de recouvrement à 23 °C et 50% d'humidité relative :

- 4 à 5 h ou "mouillé sur mouillé" (maxi 1 h, au-delà attendre le séchage complet de la 1re couche)

#### Rendement moyen :

- 8 à 11 m<sup>2</sup>/L.

#### Conditionnement :

- 1 L - 5 L - 15 L

#### Conservation :

- Stockage : 12 mois en emballage hermétique d'origine. Stocker à l'abri du gel

#### Hygiène & Sécurité :

- Produit en phase aqueuse non soumis à étiquetage.
- Fiche de données de sécurité disponible sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) ou sur le site [www.peintures-gauthier.com](http://www.peintures-gauthier.com)

#### Brillant spéculaire :

- $4 \% \pm 2 \%$  sous 60° d'angle.

#### Résistance à l'abrasion humide :

- Norme NF EN 13300 : Classe 1 (perte d'épaisseur du film < 5 µm après 200 cycles)

# SUPER G VELOURS

## Mise en œuvre

### Processus :

- En travaux neufs :

Sur plâtre et dérivés : 2 couches en direct de SUPER G VELOURS

Sur béton et dérivés : 1 couche d'impression HYDROPRIM ou ALKYNÉO PRIM, puis 2 couches de SUPER G VELOURS

Sur fonds poreux ou légèrement pulvérulents : 1 couche d'impression NÉOPRIM puis 2 couches de SUPER G VELOURS

- En travaux d'entretien sur anciennes peintures en bon état : 2 couches de SUPER G VELOURS

Remarque : en application "mouillé sur mouillé", appliquer la seconde couche dès que la 1re couche commence à mater

## Type de supports et préparation

### Type de support :

- Plâtres et dérivés neufs, bétons et dérivés neufs, anciennes peintures adhérentes

### Préparation des supports :

- Les supports devront être secs, sains, acceptés et préparés conformément aux prescriptions de la norme NF DTU 59.1.

## Application

### Matériel d'application :

- Brosse, rouleau 12 mm polyamide texturé ou polyester tissé 13 mm.

### Dilution :

Prêt à l'emploi

### Nettoyage du matériel :

Eau

### Précautions d'emploi :

Ne pas appliquer par une température inférieure à 8°C et une hygrométrie relative supérieure à 70 %

## Classification

### Classification AFNOR :

- NF T 36-005 : Famille I - Classe 7b2

### Catégorie / Valeur COV :

- Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/L (2010)
- Ce produit contient maximum 10 g/L de COV
- Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants

### Emissions dans l'air intérieur :

- Classe A+