

# GAUSATIN

## Peinture satinée acrylique en phase aqueuse



**Définition** • Peinture satinée à base de copolymères acryliques.

**Domaines d'emploi** • Intérieur.  
• Murs et plafonds.  
• Pièces sèches ou humides  
• Travaux neufs ou d'entretien.

**Points forts** Facile d'application. Entretien aisé.

**Caractéristiques** Séchage rapide. Bon enrobage de la toile de verre.

**Caractéristiques Techniques**

**Aspect du film sec :**

- Satiné, poché léger.

**Nuances :**

- Blanc et teintes pastel du nuancier Chromatic®.

**Masse volumique à 20 °C :**

- $1,30 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$

**Extrait sec volumique :**

- 40% ( $\pm 2$ ).

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

- Sec au toucher : 1 heure

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

- Recouvrable : 6 heures (peut varier selon la température et l'humidité).

**Rendement moyen :**

- 8 à 9 m<sup>2</sup>/litre (sur supports lisses).
- 7 à 9 m<sup>2</sup>/litre (sur toile de verre).

**Conditionnement :**

- 3 litres, 10 litres

**Conservation :**

- 24 mois en emballage hermétique d'origine.
- Stocker à l'abri du gel.

**Brillant spéculaire :**

- 5% sous 60° d'angle (30% sous 85°).

**Résistance à l'abrasion humide :**

- Norme NF EN 13300 : classe 2 (perte d'épaisseur du film > 5µm et < 20 µm après 200 cycles)

**Point éclair :**

- Néant.

# GAUSATIN

## Mise en œuvre

### Processus :

Imprimer les supports à l'aide d'une couche de GAUPRIM ou d'ALKYNÉO PRIM ou de NEOPRIM et recouvrir de 2 couches de GAUSATIN. Remarque :

- Les caractéristiques définitives du film adhérence et résistance à l'entretien ménager, sont obtenues après 2 à 3 semaines de séchage.

## Type de supports et préparation

### Type de support :

- Plâtre et dérivés.
- Béton et dérivés.
- Anciennes peintures adhérentes.
- Toile de verre.

### Préparation des supports :

- Les supports devront être réceptionnés et préparés suivant les prescriptions de la norme NF DTU 59-1.
- Additif anti-flash rust pour une action antirouille sur les têtes de vis des plaques de plâtre.

## Application

### Matériel d'application :

- Brosse, rouleau polyamide texturé 12 mm, pistolet

### Dilution :

- Prêt à l'emploi

### Nettoyage du matériel :

- Eau.

### Précautions d'emploi :

- Ne pas appliquer par une température inférieure à 8°C et une humidité relative > 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 30 g/l COV.
- Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants. Emissions dans l'air intérieur :
- Classe A +.