

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.

Brillant spéculaire :

- 5% sous 60° d'angle (30% sous 85°).

Nuances :

- Blanc et teintes pastel du nuancier Chromatic®.

Masse volumique à 20 °C :

- 1,30 ± 0,05 g/cm³.

Extrait sec volumique :

- 40% (± 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 m²/litre (sur supports lisses).
- 7 à 9 m²/litre (sur toile de verre).

Résistance à l'abrasion humide :

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

Conditionnement :

- 3 litres et 10 litres.

Conservation :

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

Hygiène & Sécurité :

- Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com ou sur le site : www.peintures-gauthier.com

Point éclair :

- Néant.

GAUSATIN

Type de supports et préparation

Type de supports :

- 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.
- Additivé anti-flash rust pour une action antirouille sur les têtes de vis des plaques de plâtre.

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.

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 +.