

HYDROSATIN

Peinture satinée, poché fin, en phase aqueuse



Définition

- Peinture satinée, poché fin, en phase aqueuse, pour la décoration des murs, plafonds et boiseries.

Domaines d'emploi

- Intérieur.
- Murs, plafonds et boiseries.
- Travaux neufs et d'entretien.
- Pièces sèches et humides.

Points forts

- Applicable sur toile de verre : absence de tack.
- Excellente opacité.
- Grand confort d'application.
- Lessivable.

Caractéristiques

- Structure garnissante.
- Séchage rapide.

Caractéristiques Techniques

Aspect du film sec :

- Satin poché fin.

Nuances :

- Blanc et toutes teintes du nuancier CHROMATIC®.

Masse volumique à 20 °C :

- $1,31 \pm 0,05 \text{ kg/dm}^3$

Extrait sec pondéral :

- $57 \% \pm 2 \%$

Extrait sec volumique :

- $47 \% \pm 2 \%$

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

- Sec au toucher : 2 h.

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

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

Rendement moyen :

- Supports lisses : 10 à 12 m²/L
- Toiles de verre : 8 à 10 m²/L

Conditionnement :

- 1 L - 5 L - 15 L

Conservation :

- 12 mois en emballage hermétique d'origine. Stocker à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

Hygiène & Sécurité :

- Fiche de données de sécurité disponible sur www.peintures-gauthier.com

Brillant spéculaire :

- 12 % sous 60° (23 % sous 85°)

Résistance à l'abrasion humide :

- Norme NF EN 13300 : Classe 1 (perte d'épaisseur du film > 5 µm et < 20 µm après 200 cycles).

HYDROSATIN

Mise en œuvre

Processus :

En travaux neufs :

- Sur plâtre, béton et dérivés (peu poreux) : 1 couche d'HYDROPRIM suivie de 2 couches de finition HYDROSATIN.

En travaux d'entretien sur anciennes peintures en bon état ou après avoir éliminer les parties non-adhérentes :

- Une couche d'HYDROPRIM en plein ou un pochonnage sur les parties mises à nues, suivie de 1 à 2 couches de finition HYDROSATIN.

Type de supports et préparation

Type de support :

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

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 polyamide texturé 12 mm, rouleau polyester tissé 13 mm, pistolet.

Dilution :

- Prêt à l'emploi.

Nettoyage du matériel :

- Eau.

Précautions d'emploi :

- Conditions d'applications conformes à la norme NF DTU 59.1.
- Ne pas appliquer par une température inférieure à 8 °C et une humidité relative supérieure à 70 %.

Classification

Classification AFNOR :

- NF T 36-005 - Famille I - Classe 7b2/4a

Catégorie / Valeur COV :

- Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/L (2010).
- Ce produit contient au maximum 1 g/L de COV.
- Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants.

Emissions dans l'air intérieur :

- Classe A+