

HYDROPRIM

Impression polyvalente en phase aqueuse



Définition

- Sous-couche d'accrochage pour tous fonds peu poreux, anciens vernis et anciennes peintures laquées dépolis.

Domaines d'emploi

- Intérieur.
- Murs et plafonds.
- Travaux neufs et d'entretien.

Points forts

- Accrochage sur tous fonds peu poreux, anciens vernis et sur anciennes peintures laquées dépolies.
- Impression pour bois et panneaux de particules.
- Facile d'application.

Caractéristiques

- Opacité et garnissant élevés.
- Applicable au pistolet.
- Bonne résistance à la saponification.

Caractéristiques Techniques

Aspect du film sec :

- Mat-velouté.

Nuances :

- Blanc.

Masse volumique à 20 °C :

- $1,34 \pm 0,05 \text{ kg/dm}^3$

Extrait sec pondéral :

- $54 \% \pm 2 \%$

Extrait sec volumique :

- $39 \% \pm 2 \%$

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

- Sec au toucher : 1 h.

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

- Recouvrable : 2 h.

Rendement moyen :

- 8 à 10 m²/L

Conditionnement :

- 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 :

- 8 % sous 85°

HYDROPRIM

Mise en œuvre

Processus :

En travaux neufs :

- Sur plâtre, béton et dérivés (peu poreux) : 1 couche d'HYDROPRIM suivie de 2 couches de finition gamme HYDRO ou autres finitions Peintures GAUTHIER.
- Sur bois et panneaux de particules : 1 couche d'HYDROPRIM suivie de 2 couches de finition gamme HYDRO ou autres finitions Peintures GAUTHIER.

En travaux d'entretien sur anciennes peintures en bon état :

- Une couche en plein ou un pochonnage sur les parties mises à nues : 1 couche d'HYDROPRIM suivie de 1 à 2 couches de finition gamme HYDRO ou autres finitions Peintures GAUTHIER.

Type de supports et préparation

Type de support :

- Plâtres et dérivés.
- Bétons et dérivés.
- Anciennes peintures adhérentes.
- Menuiseries bois intérieures.

Préparation des supports :

- Sur tous fonds neufs mécaniquement solides (bois, panneaux de particules, béton, enduit de ciment, plâtre projeté, plâtre et dérivés), convenablement égrainés, dépoussiérés ou poncés ou sur anciens fonds lessivés.
- 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 et 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/g) : 30 g/L (2010).
- Ce produit contient au maximum 15 g/L de COV.
- Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants.

Emissions dans l'air intérieur :

- Classe A+