

HYDROPRIM

Impression acrylique polyvalente. Bon blocage des fonds.



Définition • Sous-couche d'accrochage pour tous fonds peu poreux, anciens vernis et anciennes peintures laquées dépolis. Impression pour bois et panneaux de particules.

Domaines d'emploi • Intérieur. Pour murs et plafonds

Points forts • Accrochage sur tous fonds peu poreux et sur anciennes peintures laquées dépolis.
• Impression pour bois et panneaux de particules.

Caractéristiques Bon blocage des fonds.

Caractéristiques Techniques

Aspect du film sec :

- Mat.

Nuances :

- Blanc

Masse volumique à 20 °C :

- $1,34 \pm 0,05$ g/cm³

Extrait sec volumique :

- $40\% \pm 2$.

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

1

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

- 2 heures

Rendement moyen :

- 8 à 11 m²/L

Conditionnement :

- 5 litres et 15 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

Brillant spéculaire :

8% sous 85°

Point éclair :

- Néant.

HYDROPRIM

Type de supports et preparation

Type de support :

- Murs et plafonds.
- 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.
- Conforme à la norme NF DTU 59-1.

Application

Matériel d'application :

Brosse, Rouleau microfibre polyester 10 mm, Rouleau polyamide texturé 12 mm, Pistolet

Dilution :

- Prêt à l'emploi.

Nettoyage du matériel :

- Eau.

Précautions d'emploi :

- Conditions d'application 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%.
- Ne pas utiliser pour fixer des badigeons ou des fonds farinants.

Classification

Classification AFNOR :

- NF T 36-005 - Famille I - Classe 7 b 2. Catégorie / Valeur COV :
 - Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/g) : 30 g/l (2010).
 - Ce produit contient maximum 15 g/l COV.
 - Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants. Emissions dans l'air intérieur :
 - Classe A+.
-