

## Impression et sous couche d'accrochage acrylique



Int.

B.R.P.

### DEFINITION

Impression et sous couche d'accrochage acrylique.

### DOMAINES D'EMPLOI

- Intérieur.
- Sous-couche d'accrochage pour tous fonds peu poreux et sur anciennes peintures laquées ou anciens vernis dépolis.
- Impression pour bois (sauf bois durs, exudants ou non imprégnables) et panneaux de particules.

### SPECIFICITES

- Opacité et garnissant élevés.
- Insaponifiable.

### POINTS FORTS

- Polyvalence de supports et de destinations.
- Application facile.
- Masque les légères imperfections du support.
- Séchage rapide : recouvrable dans la journée.
- Sans odeur.

### CARACTERISTIQUES

Aspect du film sec :	Mat.
Extrait sec en volume (en blanc) :	42 ( $\pm$ 2) %
Densité (masse volumique à 20 °C) :	1,38 ( $\pm$ 0.05) g/cm <sup>3</sup>
Rendement moyen :	8 à 11 m <sup>2</sup> /L selon la nature du support
Temps de séchage (à 23° et 50% d'humidité rel.) :	Sec au toucher : 1 heure
Recouvrable :	24 heures
Teintes :	Blanc.
Conditionnements :	5 L - 15 L

## MISE EN ŒUVRE

**Supports admissibles :** Sur tous fonds neufs secs mécaniquement solides (béton, enduit de ciment, plâtre projeté intérieur, "plaques de plâtre à épiderme cartonné"), convenablement égrainés, dépoussiérés ou poncés, ou sur anciens fonds lessivés.

**Préparation des fonds :** Les supports devront être préparés conformément aux dispositions de la norme NF P 74.201-1 et 2 (DTU 59.1).

**Matériel d'application :** Brosse, rouleau microfibres 10 mm ou polyamide texturé 12 mm, pistolet.

**Dilution :** Prêt à l'emploi.

**Nettoyage du matériel :** Eau.

## OBSERVATIONS

**Conditions limites d'application :** Températures du produit et d'application supérieures à 8°C et humidité relative inférieure à 65%.

**Recommandations particulières :** Les matériaux ferreux devront recevoir impérativement une couche de primaire antirouille de type PRIMAIRE FER, avant l'application de SIGMACRYL PRIM.

Ne peut être utilisé pour fixer des peintures au blanc gélatineux ou des fonds farinants.

## CLASSIFICATION

**AFNOR :** NF T 36-005 - Famille I - Classe 7b2.

**COV :** Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/g) : 30 g/l (2010). Ce produit contient maximum 10 g/l COV. Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants.

## CONSERVATION

- 1 an en emballage hermétique d'origine non ouvert.
- Stocker à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

## HYGIENE ET SECURITE

- La fiche de données de sécurité est disponible sur le site [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com).
- La fiche technique est disponible sur le site : [www.sigmacoatings.fr](http://www.sigmacoatings.fr).