

## Définition

Peinture acrylique satinée.  
Usage intérieur.

## Avantages

Haut Pouvoir Couvrant  
Lavable



## Supports admis

Tous supports imprimés, en intérieur, murs et plafonds : plâtre, bois, anciennes peintures et enduits.

## Mise en œuvre

**Préparation des supports** : les supports doivent être préparés selon les règles du DTU 59.1.

Sur fonds poreux et anciennes peintures adhérentes : Poncer légèrement et épousseter. Lessiver et rincer si nécessaire. Imprimer avec l'impression Multiprim ou la sous-couche Multicyrl.

Sur fonds poreux ou poudreux : Imprimer avec une impression universelle ou le fixateur de fond Fond'Fix.

**Outils** : brosse, rouleau et airless (Buse 517).

**Rouleau recommandé** : Microfibre tissé haute densité 6mm ou Antigoutte Polyester Tissé 9mm.

**Nettoyage des outils** : à l'eau.

**Rendement** : 9 à 11 m<sup>2</sup> au litre.

**Séchage** (à 23°C – 50% HR) : sec : 2 h. Recouvrable : 6 h.

**Précautions d'emploi** :

- Ne pas appliquer à une température inférieure à +8°C et supérieure à 35°C et un taux d'hygrométrie supérieur à 70%.
- Ne pas appliquer sur des fonds surchauffés.
- Ne pas appliquer sur des fonds humides.

## Renseignements techniques

**Conditionnement** : seaux plastiques de 4, 10 et 15,2 litres.

**Conservation** : 18 mois dans un emballage non entamé. Stocker à l'abri du gel.

**Brillant spéculaire** : 33% sous un angle de 85°.

**Résistance à l'abrasion humide** : norme NF EN 13300 : classe 2.

**Extrait sec (en poids)** : 56%

**Masse volumique** : 1,4 (norme EUR PL 004).

## Données réglementaires, environnementales et sanitaires

<b>Réglementation en vigueur</b> :	Norme AFNOR T 36005 FAMILLE I – CLASSE 7b2.
<b>Sécurité</b> :	Produit en phase aqueuse, non soumis à l'étiquetage.
<b>Emissions dans l'air intérieur (selon ISO 16000)</b> :	
<b>Label environnemental</b> :	
<b>FDS</b>	Consultable sur : <a href="http://www.sofec.net">www.sofec.net</a>