

# Le Marchand De Couleurs

## Peinture Acryl'satin



EU Ecolabel : FR/044/005

version juillet 2017

**Peinture de finition à base de résine  
acrylique en phase aqueuse**

**Intérieur**

### DESTINATION

LMDC Peinture Acryl'satin est une peinture de finition destinée aux murs et aux plafonds en travaux neufs ou en rénovation.

### PROPRIETES

- Grande facilité d'application
- Grande blancheur
- Bonne opacité
- Peu d'effet de reprise
- Lessivable
- Faible odeur
- Séchage rapide
- Ne coule pas
- Ecolabel Européen (en cours)

### CARACTERISTIQUES

<b>Rendement superficiel théorique :</b>	10 m <sup>2</sup> /L
<b>Séchage (20°C et 65% humidité relative) :</b>	Sec au toucher : 1 heure Délai de recouvrement : 6 heures
<b>Brillant spéculaire :</b>	15 - 20% sous 60°
<b>Liant :</b>	résine styrène acrylique
<b>Classification AFNOR (NF T 36-005) :</b>	NF T 36.005 Famille I - Classe 7b2
<b>Classification C.O.V. (directive 2004/42/CE) :</b>	Valeur limite en UE de ce produit (Cat A/a) : 30g/l (2010) Ce produit contient au maximum 5 g/l COV
<b>Etiquetage en émissions C.O.V. (Décret n° 2011-321 du 23 mars 2011)</b>	A+
<b>Aspect du film :</b>	satin
<b>Aspect en pot :</b>	onctueux
<b>Masse volumique à 20°C :</b>	1,23 g/cm <sup>3</sup> +/- 0,02
<b>Extrait sec en poids :</b>	52 % +/- 2%
<b>Extrait sec volumétrique :</b>	41 % +/- 2%
<b>Conditionnement :</b>	Blanc et teintes (0,5 L et 2,5 L)
<b>Conservation :</b>	24 mois en emballage hermétique d'origine non ouvert à l'abri de la chaleur et du gel

## MISE EN ŒUVRE

### Préparation des fonds :

Les supports doivent être sains, secs et préparés conformément au DTU 59.1 (norme NF P 74-201), en respectant les règles de l'art.

Température de l'air ambiant : > 8°C (intérieur)

Humidité du fond prêt à peindre : < 5% (intérieur)

Hygrométrie relative : < 65% (intérieur)

Ci-dessous figure le système conseillé en fonction des supports :

SUPPORT	IMPRESSION	FINITION
Fonds neufs (plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre cartonnées)	Sous-couche acrylique (1 couche)	LMDC Peinture Acryl'satin (1 ou 2 couches)
Supports revêtus par des anciennes peintures		
Supports alcalins à base de liant hydraulique		

### Matériel d'application :

- à la brosse acrylique
- au rouleau poils moyens polyester tissé (type Aquastar 13 - Rotaplast)



Nettoyage des outils : eau



## HYGIENE ET SECURITE

Se référer à la fiche de données de sécurité en vigueur sur le site <http://www.onip.com>.

**Nota :** La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur. L'évolution technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche descriptive n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Cette fiche annule et remplace toutes les précédentes. En cas de contestation, ce document est le seul à faire foi.

### PEINTURES ONIP

Service commercial & administratif : 125-127, avenue de Fontainebleau - 94270 LE KREMLIN-BICETRE

Tél : 01 46 72 30 95 - Télécopie : 01 46 72 36 65 - Email : [contact@onip.com](mailto:contact@onip.com)

Dépôt central et laboratoire - Usine du Val de l'Iton - 27400 HONDOUVILLE

Tél : 02 32 50 90 16 - Télécopie : 02 32 50 90 20 - Email : [labo@onip.com](mailto:labo@onip.com)

S.A. au capital de 229 344 Euros - Siret : 698 201 969 00038

Sites de production certifiés ISO 9001 version 2008

