



# Le Marchand De Couleurs Sous-couche Universelle Opacifiante



version février 2022

## Impression pénétrante



## DESTINATION

Impression solvantée mate opacifiante, intérieure et extérieure, de haute qualité sur supports tels que le ciment, le béton, le plâtre, les enduits, la boiserie, les anciennes peintures.

## PROPRIETES

- Grande confort d'application
- Bon pouvoir opacifiant
- Pénètre et durcit les fonds
- Excellente adhérence multi-supports sauf verre, métaux et plastiques.

## CARACTERISTIQUES

<b>Rendement superficiel théorique :</b>	12 m <sup>2</sup> /L
<b>Séchage (20°C et 65% humidité relative) :</b>	Sec au toucher : 3 heures Délai de recouvrement : 24 heures, maximum 8 jours
<b>Brillant spéculaire :</b>	10 - 15% sous 60°
<b>Liant :</b>	résine polyuréthane
<b>Classification AFNOR (NF T 36-005) :</b>	NF T 36.005 Famille I - Classe 2b/4a
<b>Classification C.O.V. (directive 2004/42/CE) :</b>	Valeur limite en UE de ce produit (Cat A/g) : 750g/l (2010) Ce produit contient au maximum 400 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>	mat-velouté
<b>Aspect en pot :</b>	onctueux
<b>Masse volumique à 20°C :</b>	1,42 g/cm <sup>3</sup> +/- 0,02
<b>Extrait sec en poids :</b>	74 % +/- 2%
<b>Extrait sec volumétrique :</b>	52 % +/- 2%
<b>Conditionnement :</b>	Blanc (0,5L et 2,5L)
<b>Conservation :</b>	24 mois en emballage hermétique d'origine non ouvert à l'abri de la chaleur.

# Le Marchand De Couleurs Sous-couche Universelle Opacifiante

## 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 : > 5°C (extérieur), > 8°C (intérieur)

Température du fond à peindre : compris entre 5°C et 35°C (extérieur)

Hygrométrie relative : < 80% (extérieur), < 65% (intérieur)

Pour le bois, humidité relative < 12% (intérieur) et < 18% (extérieur)

Nettoyer les fonds par tous moyens mécaniques ou chimiques appropriés de façon à obtenir un support sain, sec et propre.

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

SUPPORT	IMPRESSION	FINITION
<b>Fonds neufs (plâtre, ciment, béton, enduit) sauf verre, métaux et plastiques.</b>	<b>LMDC Sous-couche universelle opacifiante</b> (1 couche)	<b>Finitions LMDC</b>
<b>Boiseries intérieures et extérieures</b>		
<b>Supports revêtus par des anciennes peintures</b>		
<b>Fonds friables</b>	<b>LMDC Sous-couche universelle opacifiante</b> (1 couche diluée à 5% de white spirit)	

### Matériel d'application :

- à la brosse glycéro
- au rouleau poils moyens



**Nettoyage des outils :** WHITE-SPIRIT

## 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 2015

