



ROUTIERE

Fiche Technique n° 2 – Version Avr. 2019

Peinture de signalisation et de traçage

Ext

DESTINATION

Primaire-finition mono-composant à base de résines acryliques modifiées pour la signalisation et le traçage au sol (marquage routier, parking extérieur...).

Utilisable sur asphalte, bitume et assimilés, bétons ou anciens revêtements adhérents et compatibles.

PROPRIETES

- Bonne résistance au trafic routier
- Séchage rapide
- Bonne blancheur (blanc)

CARACTERISTIQUES

Établies à la température de 20°C avec 65% d'humidité relative

Rendement théorique	5m ² /kg
Séchage	Au toucher : 15 min. Délai de recouvrement : 2 h Mise en service : Circulable 2 h
Classification AFNOR (NF T 36.005) :	Famille I Classe 7b1
Classification C.O.V (directive 2004/42/EC)	Non concerné
ONU N°	1263
CODE DOUANIER	32082090
Aspect du film	Mat
Masse volumique à 20°C	1,60 g/cm ³ +/- 0,02
Extrait sec en poids	69% +/- 2%
Extrait sec en volumétrie	43% +/- 2%
Emballages	5kg + 25kg
Coloris	Blanc, jaune, bleu, noir Autres teintes RAL à la demande
Conservation en emballage d'origine non ouvert	12 mois à l'abri du gel et de la chaleur

MISE EN OEUVRE

Préparation des fonds

Les supports doivent être sains, secs et préparés, conformes aux DTU en vigueur en respectant les règles de l'art

Température de l'air ambiant : > 5°C (extérieur)

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

Humidité du fond à peindre : < 5% (extérieur)

Hygrométrie relative : < 80% (extérieur)

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

Application et Préparation :

S'applique en 1 ou 2 couches en direct sans dilution.



Matériel d'application

Brosse : Acrylique fibre 100% synthétique fleurée Type AQUASELLE (bleue) 477 - 515 - 88 (OCAI)

Au rouleau : Poils courts Polyamide tissé 12mm Type GOLDFADEN (ROTAPLAST)

Poils courts Polyamide texturé tissé 13mm Type TEXTURE COURT 201218 (OCAI)

Poils longs Polyamide texturé tissé 18mm Type TEXTURE LONG 201118 (OCAI)

A la machine à tracer utilisant un principe de pulvérisation :

Type AIRLESSCO buse 013" à 019".

Nettoyage des outils : white spirit

HYGIENE & SECURITE

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

Sécurité en cas d'incendie : classement conventionnel de réaction au feu du revêtement M1 sur support M0.

Important : Nous rappelons que l'applicateur est responsable de l'exécution. Il est en outre seul juge de la nature des fonds, et par conséquent, des types de préparations à effectuer. Il doit procéder aux travaux préparatoires et respecter les conditions générales d'emploi conformes aux DTU et à la normalisation en vigueur, qui sont l'essentiel des « Règles de l'Art ».

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

ONIP INDUSTRIE

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

Tél : 01 46 72 30 95 - Télécopie : 01 46 72 36 65 - Email : 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 : infotech@onip.com

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



Usines de production certifiées ISO 9001/2008