



DURFIX'ONIP

Fiche technique n°11 - version février 2022

Impression fixatrice



DESTINATION

Impression fixatrice incolore pour la saturation et la consolidation des fonds friables

PROPRIETES

- Forte pénétration des supports friables
- Durcit et restructure le support
- Prêt à l'emploi
- Bonne résistance à l'alcalinité des fonds

CARACTERISTIQUES

Rendement superficiel théorique :	2,5 à 4 m ² /L
Séchage (20°C et 65% humidité relative) :	Sec au toucher : 6 heures Délai de recouvrement : 24 heures, maximum 8 jours
Brillant spéculaire :	10 - 15% sous 60°
Liant :	résine polyuréthane
Classification AFNOR (NF T 36-005) :	NF T 36.005 Famille I - Classe 2b
Classification C.O.V. (directive 2004/42/CE) :	Valeur limite en UE de ce produit (Cat A/h) : 750g/l (2010) Ce produit contient au maximum 700 g/l COV
Aspect du film :	satiné
Aspect en pot :	liquide
Masse volumique à 20°C :	0,83 g/cm ³ +/- 0,05
Extrait sec en poids :	20 % +/- 0,5%
Extrait sec volumétrique :	15 % +/- 0,5%
Point Eclair :	40°C
Conditionnement :	Incolore (3L et 16L)
Teintes :	non concerné
Conservation :	24 mois en emballage hermétique d'origine non ouvert à l'abri de la chaleur

DURFIX'ONIP

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)

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

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

Hygrométrie relative : < 80% (extérieur)

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

Nettoyer les fonds par tous moyens mécaniques ou chimiques appropriés de façon à obtenir un support sain, sec et propre. Décontamination éventuelle du support avec **ONIP NET**.

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

SUPPORTS	FIXATEUR	FINITION
Fonds friables (béton de granulats courants ou légers, panneaux préfabriqués, enduits de liants hydrauliques, enduit de mortier de plâtre type parisien, béton cellulaire)	DURFIX'ONIP (1 couche ou mouillé sur mouillé lorsque le fond est très friable)	Revêtement de façade à fonction décorative ou d'imperméabilité

Matériel d'application :

- à la brosse glycéro
- au rouleau poils moyens 13 mm Polyamide (type Rotagold - Rotaplast)



Nettoyage des outils : WHITE SPIRIT

HYGIENE ET SECURITE

Dangereux, respecter les précautions d'emploi

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

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

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

Sites de production certifiés ISO 9001 version 2015

