



ENDUIT FIBRÉ ONIP

Fiche technique n°69 - version février 2022

Enduit armé à base de résine acrylique



DESTINATION

Enduit utilisé pour compenser les différences de planéité des surfaces dans le cadre des systèmes D3
SOUPLONIP VELOURS.

PROPRIETES

- Armature incorporée
- Excellente adhérence sur surfaces imprimées
- Bonne perméabilité à la vapeur d'eau
- Facilité d'application

CARACTERISTIQUES

Rendement superficiel théorique :	1 kg/m ²
Séchage (20°C et 65% humidité relative) :	Sec au toucher : 2 heures Délai de recouvrement : 24 heures
Brillant spéculaire :	
Liant :	résine acrylique
Classification AFNOR (NF T 36-005) :	NF T 36.005 Famille IV - Classe 4b
Classification AFNOR (P 84-403) :	Classe D3
Classification AFNOR (EN 1062-1) :	Non concerné
Classification C.O.V. (directive 2004/42/CE) :	Non concerné
Aspect du film :	mat
Aspect en pot :	épais
Masse volumique à 20°C :	1,32 g/cm ³ +/- 0,05
Extrait sec en poids :	74 % +/- 0,5%
Extrait sec volumétrique :	65 % +/- 0,5%
Conditionnement :	blanc (4Kg)
Conservation :	24 mois en emballage hermétique d'origine non ouvert à l'abri de la chaleur et du gel

ENDUIT FIBRÉ 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)

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	IMPRESSION	INTERMEDIAIRE	FINITION
Béton brut de type parement soigné conforme à la norme NF P 18-210 (DTU 23.1)	FLEXONIP IMPRESSION (1 couche) ou ONIPRIM	ENDUIT FIBRÉ ONIP (1 couche)	SOUPLONIP VELOURS (1 couche)
Enduit à base de liants hydrauliques conforme à la norme NF P 15-201 (DTU 26.1)	(1 couche diluée avec 20% white spirit)		
Anciennes peintures adhérentes, non farinantes et en bon état	FLEXONIP IMPRESSION (1 couche)		

Se reporter aux fiches techniques des impressions et finitions correspondantes

Matériel d'application :

- à la taloche
- au couteau à enduire



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

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 9001/2015

