

ECOROOF PRIMAIRE

Fiche technique n°204 - version mars 2024

Primaire Toiture de Régulation thermique



DESTINATION

Primaire acrylique Haute performance pour bâtiments commerciaux, industriels et pour habitations collectives ou individuelles.

Primaire à appliquer sous **ECOROOF FINITION**

PROPRIETES

- Excellente adhérence
- Performant sur bacs acier et aluminium
- Limite l'échauffement du support
- Impression opacifiante
- Souple et garnissant
- Contient des charges minérales recyclées

CARACTERISTIQUES

Rendement superficiel théorique :

4,7 m²/L

Séchage (20°C et 65% humidité relative) :

Sec au toucher : 2 heures
Délai de recouvrement : 24 heures

Liant :

résine acrylique

Classification AFNOR (NF T 36-005) :

NF T 36.005 Famille I - Classe 7b2

Classification C.O.V. (directive 2004/42/CE) :

Valeur limite en UE de ce produit (Cat A/g) : 30g/l (2010)
Ce produit contient au maximum 15 g/l COV

Aspect en pot :

onctueux

Masse volumique à 20°C :

1,41 g/cm³ +/- 0,05

Extrait sec en poids :

67,5 % +/- 2%

Extrait sec volumétrique :

54 % +/- 2%

Conditionnement :

Blanc (5L et 15L)

Conservation :

24 mois en emballage hermétique d'origine non ouvert à l'abri de la chaleur et du gel

ECOROOF PRIMAIRE

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

Température du fond prêt à peindre : compris entre 5°C et 35°C

Humidité du fond prêt à peindre : < 5%

Hygrométrie relative : < 80%

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

SUPPORTS	PREPARATION	IMPRESSION	FINITION
Bac acier et élément en aluminium souple	Dépoussiérage, nettoyage et application d' ONIP NET	ECOROOF PRIMAIRE (1 couche à 300 g/m ²)	ECOROOF FINITION (1 couche de 300 à 400 g/m ²)

Se reporter à la fiche technique de la finition

Matériel d'application :

- au rouleau poils longs 20 mm Polyamide texturé (type Rotanyl 20 – Rotaplast)
- au pistolet sans air (buse 0,019") type Airlessco



Nettoyage des outils : EAU

HYGIENE ET SECURITE

Se référer à la fiche de données de sécurité en vigueur

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

