



TOITURE 200D

Fiche Technique n° 23 – Version Avr. 2018

Peinture acrylique pour toitures

Ext

DESTINATION

Finition mono-composante en phase aqueuse, à base de copolymères acryliques, à fonction protectrice pour toitures.

Finition d'imperméabilisation aux eaux de ruissellement des toitures neuves ou anciennes non-circulables: Tuiles béton, ardoises naturelles et artificielles (non friables et non poreuses), plaques fibre-ciment et shingle en direct.

PROPRIETES

- Excellente résistance aux intempéries et au rayonnement ultra violet.
- Très bonne durabilité, combinée avec l'utilisation d'**ONIP NET** en préparation de surface
- Rendement élevé

CARACTERISTIQUES

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

Rendement théorique	9m ² /L pour une épaisseur de 40μ secs
Séchage	Hors poussière : 1h Au toucher : environ 4h Sec - recouvrable : 24h
Classification AFNOR (NF T 36.005) :	Famille I Classe 7b2
Classification C.O.V (directive 2004/42/EC)	Cat. A/i: 140 g/L – (2010) Ce produit contient au maximum 30 g/L COV
ONU N°	1263
CODE DOUANIER	32091000
Aspect du film	Satiné
Masse volumique à 20°C	1,22 g/cm ³ +/- 0,02
Extrait sec en poids	54% +/- 1%
Extrait sec en volumétrie	43% +/- 1%
Emballages	4L + 15L
Coloris	Gris ardoise – Rouge tuile – Brun rouge
Conservation en emballage d'origine non ouvert	24 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 : comprise 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. Décontamination éventuelle du support avec **ONIP NET**.

Application et Préparation :

S'applique en 2 couches en direct.



Matériel d'application

Sans dilution

A la brosse : Fibre synthétique fleurée Type UNIVERSELLE (rouge) 477R – 515R – 88R (OCAI)

Au rouleau : Poils courts Polyamide texturé tissé 14mm Type ROTANYL (ROTAPLAST)

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

Au pistolet sans air : Type AIRLESSCO, buse de 013" à 023", dilution de 3 à 5% d'eau.

Nettoyage des outils - Dilution : EAU

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 : administratif@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