



FICHE TECHNIQUE **RENOVTOITURE VP**

Version 122015

Classification AFNOR

:

ONU 1263 AFNOR T 36005 - Fam. I, classe 7b2
CD N° 32082090

RENOVTOITURE VP

Finition monocomposante en phase solvant à base de copolymères acryliques.

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

PERFORMANCES

- Application sur supports difficiles
- Excellente résistance aux intempéries et au rayonnement ultra violet
- Très bonne durabilité, combiné avec l'utilisation d'ONIP MOUSSE en préparation de surface

CARACTERISTIQUES

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

| | | | |
|------------------------|---|--------------------------------|---------|
| <i>ASPECT</i> | : | Mat | |
| <i>COLORIS</i> | : | Nuancier TOITURE | |
| <i>MASSE VOLUMIQUE</i> | : | 1.45 +/-0.02 g/cm ³ | |
| <i>EXTRAIT SEC</i> | : | en poids : 69% +/- 1% | |
| | | en volume 47% +/- 1% | |
| <i>SECHAGE</i> | : | Au toucher | env. 2h |
| | | Sec - Recouvrable | 24 h |

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/i) : 500 g/l (2010)

Ce produit contient au maximum 500 g/l COV

RENDEMENT THEORIQUE : pour une épaisseur de 40 micromètres secs
7 m² / L

CONDITIONNEMENT **4 L – 15L**

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Les supports doivent être sains et préparés en conformité aux DTU en vigueur en direct.

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)

T SVP

VERNIS PICARD

125-127 avenue de Fontainebleau - 94276 LE KREMLIN-BICETRE – Cedex

Téléphone : (33) 1 45 15 08 08 Télécopie : (33) 1 46 71 45 72

www.vernis-picard.com

MISE EN OEUVRE

APPLICATION et PREPARATION : S'applique en 2 couches

A la Brosse, rouleau

Prêt à l'emploi

Au Pistolet sans air

Dilution 5 à 10 % **DILUANT UNIVERSEL**

Nettoyage du matériel

DILUANT UNIVERSEL

MATERIEL D'APPLICATION

- Brosse* : Fibre 100% synthétique fleurée
Type UNIVERSELLE (rouge) 477R - 515R - 88R (OCAI)
- Rouleau* : Poils courts 14 mm Polyamide texturé
Type ROTANYL 14 (ROTAPLAST)
Poils long Polyamide texturé tissé 18 mm
Type TEXTURE LONG 201118 (OCAI).
- Pistolet* : Pistolet sans air type AIRLESSCO buse de 017'' à 023''

CONSERVATION 24 mois en emballage d'origine, à l'abri du gel et de la chaleur

HYGIENE ET SECURITE

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

T SVP

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.