

version112011

CLASSIFICATION : ONU 1263 AFNOR T 36005 - Famille I, classe 4a/7a₁
CD N° 32089091

PRIMAIRE POLYFOND

Primaire polyvalent monocomposant, à base de résines alkydes modifiées pour intérieur et extérieur.

Primaire d'accrochage garnissant en travaux neufs et d'entretien pour : métaux ferreux, métaux non ferreux, supports prélaqués, verre, céramique, PVC, anciens revêtements adhérents et compatibles.


Blocage d'anciennes peintures compatibles, adhérentes et cohésives.

PERFORMANCES

- Résistant à la corrosion
- Excellent pouvoir garnissant
- Séchage rapide

CARACTERISTIQUES

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

ASPECT	:	Mat
COLORIS	:	Toutes teintes 
VISCOSITE	:	coupe ISO N°6 90 +/- 5 s
MASSE VOLUMIQUE	:	du blanc 1.42 +/- 0.02 g/cm ³
EXTRAIT SEC du blanc :		en poids : 67% +/- 1% en volume : 34% +/- 1%
SECHAGE	:	Au toucher 15 à 20 min Recouvrable 6 h au delà de 48 h un ponçage de la surface est nécessaire

Ce produit contient au maximum 600 g/l COV

RENDEMENT THEORIQUE : pour une épaisseur de 40 micromètres secs
8,5 m² / L

CONDITIONNEMENT **1L - 4L - 15 L**

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

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

Température de l'air ambiant : > 5°C (extérieur), > 8 °C (intérieur)

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

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

Hygrométrie relative : < 80% (extérieur), <65% (intérieur)

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

FICHE TECHNIQUE **PRIMAIRE POLYFOND**

MISE EN ŒUVRE

APPLICATION et PREPARATION : S'applique en 1 couche

A la brosse et rouleau	Prêt à l'emploi
Au pistolet pneumatique	Dilution 10 à 15% DILUANT 7000
Nettoyage du matériel	DILUANT 7000

MATERIEL D'APPLICATION

<i>Brosse</i> :	Fibre 100% synthétique fleurée Type UNIVERSELLE (rouge) 477R - 515R - 88R (OCAI)
<i>Rouleau</i> :	Poils courts 10 mm Microfibres tissé Type MICROSTAR10 (ROTAPLAST) Laqueur velours pure laine fibre 4mm Type TOPLAK 204818 (OCAI)
	Poils ras Polyamide tissé soudé 6 mm Type NYLON SPECIAL ras 203718 (OCAI).
<i>Pistolet</i> :	Pistolet pneumatique

CONSERVATION 12 mois en emballage d'origine, à l'abri du gel et de la chaleur

HYGIENE ET SECURITE

Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

Irritant pour les yeux.

Inflammable.

Ne pas respirer les vapeurs

Éviter le contact avec la peau.

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

Éliminer le produit et son récipient comme un déchet dangereux.

En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette

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

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.