

Version 112011

Classification AFNOR : ONU 1263 AFNOR NF T 36-005 Famille I, classe 4a
CD N° 32089091

LAQUE FRANCAISE antirouille

Laque de finition à base de résines alkydes modifiées spécialement étudiée pour le système à haut brillant renforcée au phosphate de zinc.


Finition utilisable sur tous supports préalablement revêtus du **PRIMAIRE POLYFOND** ou **PRIMAIRE POLYFOND PLUS** ou sur des revêtements compatibles et adhérents.

PERFORMANCES

- Brillant élevé
- Non-jaunissante
- Très bonne tenue à l'extérieur
- Excellent compromis dureté – souplesse

CARACTERISTIQUES

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

ASPECT	:	Brillant- Satiné et Mat sur demande	
COLORIS	:	Toutes teintes	
VISCOSITE	:	coupe ISO N°6 220 +/- 20 s	
MASSE VOLUMIQUE	:	du blanc 1.14 +/- 0,02g/cm3	
EXTRAIT SEC du blanc :		en poids : 44% +/- 1%	
		en volume : 38% +/- 1%	
SECHAGE	:	Hors poussière	1 h
		Au toucher	4 h
		Dur	6 h
		Recouvrable	24 h

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

Ce produit contient au maximum 500 g/l COV

RENDEMENT THEORIQUE : pour une épaisseur de 40 micromètres secs
9,5 m²/ L

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

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Les supports doivent être sains, secs et préparés en conformité aux DTU en vigueur. Nettoyer les fonds par moyens mécaniques ou chimiques appropriés de façon à obtenir un support sain, sec, propre et bien dégraissé.

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)

MISE EN ŒUVRE

Appliquer la **LAQUE FRANÇAISE** après application du **PRIMAIRE POLYFOND** ou **PRIMAIRE POLYFOND PLUS**.

APPLICATION et PREPARATION : S'applique en 2 couches

A la brosse et rouleau	Prêt à l'emploi
Au pistolet sans air	Dilution 10 à 15 % DILUANT 279
Au pistolet pneumatique	Dilution 10 à 15 % DILUANT 279
Nettoyage du matériel	DILUANT 279

MATERIEL D'APPLICATION

<i>Brosse</i> :	Fibre 100% synthétique fleurée Type UNIVERSELLE (rouge) 477R - 515R - 88R (OCAI)
<i>Rouleau</i> :	Poils courts pure laine 4 mm Type LAQUEUR VELOURS (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 sans air type AIRLESSCO buse de 011" à 015" Pistolet pneumatique

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

HYGIENE ET SECURITE

Contient du 2-BUTANONE-OXIME. Peut déclencher une réaction allergique.

Contient du ACIDES GRAS RAMIFIES EN C6-19? SELS DE COBALT (2+). Peut déclencher une réaction allergique.

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

L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

Éviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales/la fiche de données de sécurité.

Ne pas respirer les vapeurs

Éviter le contact avec la peau.

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

Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant.

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

Important : Nous rappelons que l'appliqueur 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.