

Version 112011

Classification AFNOR

:

ONU 1263 AFNOR T 36005 - Famille I, classe 7b2-4a
CD 32099000

HYDROLAK VP

Finition en phase aqueuse à base d'émulsion alkyde uréthane et acrylique.
Finition sans odeur utilisable sur tous supports préalablement revêtus de **PRIMAIRE POLYFOND AQUA**, ou sur des revêtements compatibles et adhérents.

PERFORMANCES

- très bonne tenue à l'extérieur
- haut brillant
- séchage rapide
- excellent compromis dureté – souplesse
- dilution et nettoyage à l'eau

CARACTERISTIQUES

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

<i>ASPECT</i>	:	brillant (88 points sous 60°)
<i>COLORIS</i>	:	blanc et toutes teintes
<i>VISCOSITE</i>	:	1680 mPa.s par Contrave mobile 3
<i>MASSE VOLUMIQUE</i>	:	1.22 +/-0.02 g/cm ³ du blanc
<i>EXTRAIT SEC</i>	:	en poids : 52% +/- 1% du blanc en volume : 37% +/- 1% du blanc

<i>SECHAGE</i>	:	hors poussière	10 min
		Au toucher	20 -30mn
		Manipulable	2h
		Recouvrable	12h

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/i) : 140 g/l (2010)
Ce produit contient au maximum 15 g/l COV

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

CONDITIONNEMENT **1 L – 4 L – 15L**

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Les supports doivent être sains et préparés en conformité au 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) 01 45 15 08 08 Télécopie : (33) 01 46 71 45 72
www.vernispicard.com

MISE EN OEUVRE

Appliquer l'**HYDROLAK VP** sur des supports compatibles et adhérents après application du **PRIMAIRE POLYFOND AQUA**

APPLICATION et PREPARATION : S'applique en 2 couches

A la Brosse et rouleau	dilution éventuelle	2 à 5% EAU
Au pistolet sans air	Dilution	3 à 5 % EAU
Au pistolet pneumatique	Dilution	3 à 5 % EAU
Nettoyage du matériel		EAU

MATERIEL D'APPLICATION

Brosse : Acrylique fibre 100% synthétique fleurée
Type AQUASELLE (bleue) 477 - 515 - 88 (OCAI)

Rouleau : Poils courts 10 mm Microfibres tissées
Type MICROSTAR10 (ROTAPLAST)
Polyester tissé fibre 5mm
Type AQUALAUQUE 205418 (OCAI)
Polyester tissé fibre 9mm
Type OCRYL9 209618 (OCAI).

Pistolet : Pistolet sans air type AIRLESSCO buse de 015'' à 019''
Pistolet pneumatique

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

- CRAINT LE GEL -

HYGIENE ET SECURITE

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.

Se référer à la fiche de données de sécurité en vigueur sur <http://www.vernispicard.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.

VERNIS PICARD

125-127 avenue de Fontainebleau - 94276 LE KREMLIN-BICETRE - Cedex
Téléphone : (33) 01 45 15 08 08 Télécopie : (33) 01 46 71 45 72
www.vernispicard.com