



FICHE TECHNIQUE **AQUADOR VP**

version 112011

CLASSIFICATION : ONU 1263 AFNOR T 36005 - Famille I, classe 6a
CD N° 32099000

AQUADOR VP

Finition monocomposante en phase aqueuse à base de résines acryliques modifiées et de polyuréthanes hydrodiluable pour intérieur et extérieur.

Dorure pour supports : bois,
métaux ferreux,
métaux non ferreux.

PERFORMANCES

- Séchage et durcissement très rapide
- Intérieur et Extérieur
- Brillance élevée
- Grande dureté
- Résistance à l'abrasion
- Facile d'emploi

CARACTERISTIQUES

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

ASPECT : Brillant
COLORIS : Or pale, Or Riche, Cuivre, Aluminium
MASSE VOLUMIQUE : 1,12 +/- 0.02 g/cm³
EXTRAIT SEC : en poids : 44% +/- 1%
en volume : 33% +/- 1%

SECHAGE : Manipulable 2 h
Recouvrable 6 h
au delà de 48 h un ponçage de la surface est nécessaire

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/i) : 140 g/l (2010)
Ce produit contient au maximum 60g/l COV

RENDEMENT THEORIQUE : pour une épaisseur de 20 micromètres secs
9 m² / L

CONDITIONNEMENT **0,25L – 1L – 4L**

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

La dorure **AQUADOR VP** s'applique en direct sur fonds propres, secs, dégraissés, poncés et dépoussiérés.

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

MISE EN ŒUVRE

Bien mélanger le produit avant application.

APPLICATION et PREPARATION : S'applique en 2 couches

Brosse et Rouleau dilution éventuelle	2 %	EAU
Pistolet pneumatique	Dilution 10 à 15%	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 AQUALAQUE 205418 (OCAI) Polyester tissé fibre 9mm Type OCRYL9 209618 (OCAI).
Pistolet :	Pistolet pneumatique

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

HYGIENE ET SECURITE

Ce produit n'est pas classé dangereux

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.

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