

VARNISH AQUA



Fiche sécurisée n° 411
Fiche technique n° 411
Version : juin 2021

VARNISH POLYURETHANE ACRYLIQUE MONOCOMPOSANT UNIVERSEL POUR LA PROTECTION ET DECORATION DES SOLS BETON, METAL, BOIS, PARQUETS



Caractéristiques principales :

- ⇒ **Vitrifie et protège**
- ⇒ Tous supports / Antirouille
- ⇒ Film très résistant à la rayure et aux chocs
- ⇒ Sans odeur
- ⇒ Séchage rapide
- ⇒ Existe en mat, satin ou brillant
- ⇒ Nettoyage des outils à l'eau

Environnement	Sanitaire	Performance	Nettoyage	Matériel	Destination	Couleurs	Consommation
						Incolore	 12 à 14 m ² /L

Domaine d'utilisation

Le **VARNISH AQUA** est un vernis polyuréthane acrylique destiné à la protection et la décoration de sols béton, parquet, bois et métal. Il peut également être appliqué sur lambris ou tomettes.

Le **VARNISH AQUA** est antirouille.

Pour tous autres supports, demander conseil aux Peintures Cimentol sur info@cimentol.fr

Mode opératoire

1. Préparation du fond

Dans tous les cas, les supports doivent être dégraissés, propres et dépoussiérés. Les vieux fonds doivent être soumis à un ponçage obligatoire suivi d'un dépoussiérage.

2. Utilisation du VARNISH AQUA

Avant toute utilisation du **VARNISH AQUA**, il est nécessaire de s'assurer de la présence d'une bonne ventilation afin d'assurer un renouvellement régulier d'air frais.

Application à la brosse ou au spalter en couche mince. Appliquer en 2 couches plutôt qu'une seule épaisse, afin d'obtenir un vernis plus dur et plus régulier.

Si la température extérieure est élevée, diluer afin d'éviter le cordage.

3. Recommandations d'utilisation

- Éviter de travailler en ambiance humide ou par temps de pluie.
- Produit prêt à l'emploi.

Données techniques

Aspects	Mat, satin ou brillant
Couleur	Incolore
Taux de brillance	Mat : Satin : Brillant :
Composant principal	Résine polyuréthane acrylique antirouille
Conditionnement	1L – 3L - 15L
Consommation	12 à 14 m ² /L
Destination	Intérieur / extérieur
Densité	1.05
Extrait sec	
Temps de séchage	Sec : 2 heures Dur : 5 heures Recouvrable : 12 heures
Température ambiante de travail	10°C < T° < 35°C
Matériel d'application	Brosse, rouleau laqueur, pistolet airless
Nettoyage du matériel	Eau
Dilution	Eau
Stockage	Craint le gel
Classification	Famille 1 classe 2A
Taux de COV	<1gr/L
Fiche de données sécurité	Disponible par fax ou Internet à www.cimentol.fr

Précautions d'emploi

- **Sécurité/hygiène** : non inflammable ; conserver hors de portée des enfants.
- Se conformer aux instructions des étiquettes et fiches de sécurité.

Observations

La norme NF P74-201 et 2, ref DTU 59.1 « travaux de peinture » définit les règles professionnelles de préparation des supports. Il appartient à l'applicateur de veiller au respect de ces règles, car il engage sa responsabilité.

Produit réservé à l'usage professionnel