



# AQUAPOL

RÉPARATIONS URGENTES



**EFFICACITÉ À L'INSTANT. MÊME SOUS LA PLUIE**

**IMPERMÉABILISATION INSTANTANÉE**

**APPLICATION À LA BROSSSE**

**SANS PRIMAIRE D'ACCROCHAGE**

**ADAPTÉ POUR TOUT TYPE DE SUPPORT**

**MOUILLÉS OU SECS**



**NETTOYAGE**



**APPLICATION**



**HERMÉTIQUE À L'INSTANT**

# EAGLE AQUAPOL

## RÉPARATIONS URGENTES

**AQUAPOL** est un revêtement imperméable instantané, fabriqué à base de cires et renforcé avec des fibres, qui en une seule application permet d'obtenir une membrane continue, résistante et flexible, pour la protection immédiate et à long terme des toitures industrielles et domestiques.

**AQUAPOL** est résistant à l'assaut de l'eau de pluie et agit immédiatement en produisant une membrane imperméable de façon instantanée. On peut aussi l'appliquer sur support humide ou en situation de précipitation.

**AQUAPOL** est une solution économique, immédiate et efficace pour les travaux de réparation d'urgence des toitures. Adapté pour tous supports: béton, fibrociment, revêtements bitumineux, plomb, ardoise, carrelage et tuiles ; mais également sur conduites et tuyaux en PVC ou en métal, éviers, couvre-joints, grilles d'aération, tôle asphaltique feuille ondulée, pvc rigide, descentes fluviales, cuivre, zinc.



### PRÉPARATION

- > L'état et la préparation du support est très important et peut conditionner le degré d'adhérence et la vie utile du revêtement.
- > Rassurez vous que les surfaces soient fermes, propres, libres de poussière et de résidus volatils, algues ou moisissures, de contaminants et qu'il n'existe pas d'eau stagnée.
- > Réparez toutes fissures, fentes ou rayures. Remplissez les possibles trous et imperfections avec du mastic bitumineux.
- > Collez le tissu d'asphalte qui puisse être décollé en utilisant de l'adhésif. Si vous détectez la présence de bulles d'air, c'est conseillé de les couper, faire sécher, ré-unir à nouveau et fermer.
- > Ne pas utiliser sur du polystyrène extrudé ou lames de PVC ou dans des zones où ultérieurement il puisse avoir un contact avec du diluant ou de l'huile.

### APPLICATION

- > Rassurez vous de malaxer le produit convenablement avant son utilisation.
- > Appliquez avec une brosse directement du pot, en une seule application uniforme, en créant une couche de 1 à 2kg/m<sup>2</sup>.
- > En cas extrêmes, on peut appliquer une deuxième couche 2-3 jours après l'application initiale.

### RECOUVREMENT

- > 1-2kg/m<sup>2</sup>



### STOCKAGE

- > Stocker le pot original sans ouvrir dans un lieu frais et sec, sous abri à température de 5°C à 25°C, protéger de la lumière solaire directe et des sources d'inflammation. Produit sensible aux gelées.
- > Pour le transport rassurez vous que le produit est en position verticale et le couvercle bien fermé.

### EXPIRATION

- > 3 ans dans des conditionnements hermétiquement fermés et sans aucun dégât.

### IMPORTANT

- > Il contient un diluant inflammable, et toutes les précautions normales contre incendies doivent être tenues en compte pendant le stockage et son utilisation. Sauvegarder des sources d'inflammation.

### NETTOYAGE

- > Nettoyer les outils et les équipements avec de la térébenthine minérale.

**AQUAPOL**  
RÉPARATIONS URGENTES

**EAGLE**  
GROUP

[www.eagle-waterproofing.com](http://www.eagle-waterproofing.com) / [info@eagle-waterproofing.com](mailto:info@eagle-waterproofing.com)