

# AQUAPOL

REPARACIONES DE  
EMERGENCIA

★ ★ ★  
**GRAN  
RENDIMIENTO  
EN CONDICIONES  
EXTREMAS**  
★ ★ ★



## REVESTIMIENTO IMPERMEABLE INSTANTÁNEO

IMPERMEABLE AL INSTANTE

APLICACIÓN CON BROCHA

SIN IMPRIMACIÓN PREVIA

APTO PARA TODO TIPO DE SOPORTES,

MOJADOS O SECOS



LIMPIAR



APLICAR  
CON BROCHA



IMPERMEABLE  
AL INSTANTE

# AQUAPOL

## REPARACIONES DE EMERGENCIA

**AQUAPOL** es un revestimiento impermeable instantáneo en base ceras y reforzado con fibras que, con una sola aplicación, proporciona una membrana continua resistente y flexible para la protección inmediata y a largo plazo, de techos industriales y domésticos. **AQUAPOL** resiste el embate del agua de lluvia y actúa inmediatamente para producir una membrana impermeable al agua de manera instantánea. Incluso se puede aplicar en condiciones de clima húmedo o en situación de precipitación. **AQUAPOL** es una solución económica, inmediata y efectiva para los trabajos de reparación de emergencia en techos. Apto para todo tipo de soportes: hormigón, fibrocemento, metal, tela asfáltica, masilla, asfalto y recubrimientos bituminosos existentes, plomo, pizarras, azulejos y ladrillos; canaletas impermeables de plástico y/o de metal, pvc rígido, bajantes, sumideros, tapajuntas, rejillas de ventilación, chapa ondulada, cobre y zinc.

### APLICACIÓN

- Asegúrese de mezclar bien el producto antes de su uso.
- Aplique con brocha directamente del bote, en una sola aplicación uniforme, creando una capa de 1 a 2 kg por m<sup>2</sup>.
- En casos extremos, se puede aplicar una segunda capa, 2-3 días después de la aplicación inicial.

### PREPARACIÓN DEL SOPORTE

- El estado y la preparación del soporte pueden influenciar en el grado de adhesión y la vida útil del recubrimiento.
- Para maximizar la durabilidad de la reparación, asegúrese de que las superficies estén tan limpias como sea posible,

estructuralmente firmes y que no contengan agua estancada. Retire, si es posible, los restos de polvo, residuos sueltos, algas, contaminantes, etc.

- Preste atención a las grietas, hendiduras o rozaduras y rellene los agujeros y las imperfecciones.

- Pegue las láminas de tela asfáltica que puedan estar sueltas con adhesivo. Si detecta presencia de ampollas, se aconseja cortar, secar, volver a unir y sellar.

- No lo use en planchas de poliestireno extruido (XPS) o lámina de PVC o en áreas donde sea probable un contacto posterior con disolvente o aceite.

### CADUCIDAD

- 3 años en recipientes herméticamente cerrados y sin daños.

### COBERTURA

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

### LIMPIEZA

- Limpiar herramientas y equipos con tremolina mineral.

### ALMACENAJE

- Almacene sin abrir, en su envase original y en un lugar fresco y seco, a una temperatura de 5°C a 25°C, protegido de la luz solar directa y de las fuentes de ignición. Protéjalo de heladas.

- Para fines de transporte, asegúrese de que el producto esté en posición vertical y la tapa completamente cerrada.

### IMPORTANTE

- Contiene un disolvente inflamable, y todas las precauciones normales contra incendios deben tomarse durante el almacenamiento y el uso.

- Mantener alejado de las fuentes de ignición.



**EAGLE**  
Waterproofing Ibérica

Passeig del Progrés, s/n · Pol. Ind. Catex-Molí, Sector E, n. 1 / ES-08640 Olesa de Montserrat (Barcelona) / 93 794 52 25

[www.eaglewib.com](http://www.eaglewib.com) / [info@eaglewib.com](mailto:info@eaglewib.com)