

## **CLEARLAN S.L.**

C.I.F. B-92683903 C/Caudal, 71 29006 MÁLAGA Teléfono: 952-054396

info@quimilan.com

FICHA TÉCNICA

## I.C.A. INCOLORO

**Descripción:** MEMBRANA IMPERMEABILIZANTE ACRILICA INCOLORA

Uso exclusivo usuario profesional.

Características: Producto acrílico elástico e impermeabilizante al agua. Ideal para terrazas

con problemas de permeabilidad, o donde se quiera aportar una protección

impermeabilizante.

**Modo de Empleo:** Remover vigorosamente antes de usar.

El soporte debe de estar seco y en buenas condiciones.

Si la superficie está en mal estado: Preparar el paramento eliminando restos de pinturas con un limpiador químico. Si vamos a impermeabilizar una

terraza, se recomienda:

\* Aplicar en la superficie limpia y seca, una imprimación con el mismo

caucho, diluido en un 10/15% de agua.

\* Introducir a continuación, una fibra de malla mat 100 o caucho fibrado. Terminar el proceso con una capa de caucho sin diluir. En total debe

de ser 2Kg/m<sup>2</sup> de producto.

Secado al tacto en 3 horas y repintado en 12-13 horas

**Propiedades:** Aspecto: Líquido

Color: Semi-transparente
Olor: Característico
pH: 7.5 – 8.5

Densidad  $1.03 \pm 0.02 \text{ gr/cm}^3$ Punto de Inflamación: No inflamable Explosividad: No relevante

**Otros Datos:** Evitar aplicar el producto por la tarde/noche en Otoño e invierno.

Si desea conservar el caucho para futuras ocasiones, no introducir agua

dentro del envase.

**Envases:** 1, 5, 20 Kgs.

**Toxicología:** Consultar ficha de Seguridad

Los datos contenidos en esta ficha constituyen una descripción general de producto y pretenden informar al usuario acerca de sus cualidades respecto a los usos que se destina y la posible adaptación a sus necesidades y uso particular. No constituyen una especificación ni garantía de eficacia o seguridad del producto. CLEARLAN no será responsable del mal uso del producto ni garantiza, implícita o explícitamente los resultados obtenidos si no es usado de acuerdo con las directrices o prácticas en materia de seguridad.