

## AISLA IMPERMEABILIZANTE TRANSPARENTE

EM-109163

### DESCRIPCION

Se trata de una membrana líquida impermeable y elástica, monocomponente acrílica pura en base agua.



### PROPIEDADES

- Alta resistencia a la hidrólisis.
- Elevada resistencia a los álcalis.
- Acabado satinado.
- Tránsito moderado. Se recomienda aplicar un barniz transitable para eliminar el tack.
- Impermeable W 3.0, 04 KG/ (m<sup>2</sup>.h 0,5). Según norma UNE-EN 1062-3
- Cumple normas de estanqueidad.
- Larga duración.

### USOS

Impermeabilización de tejados, azoteas, balcones, terrazas, rasilla catalana, ladrillo, tela asfáltica, espuma rígida de poliuretano, corcho proyectado, etc., y sobre soportes habituales de obra previamente imprimados.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alargamiento por rotura: 800 %

Dureza del film: 70 (Shore A)

Rendimiento recomendado: 1,5 a 2 Kg/m<sup>2</sup>

Tiempo de secado : 4 a 8 Horas a 20° c y 60% HR

Tiempo para el tránsito de personas: 48 Horas.

Colores. Transparente. (otros consultar)

## Ficha Técnica

# AISLA IMPERMEABILIZANTE TRANSPARENTE

EM-109163

### INDICACIONES PARA LA APLICACION

La aplicación puede efectuarse a brocha, rodillo, airless, air mix, pistola aerográfica o equipo de baja presión.

Remover el producto hasta su completa homogeneización.

No aplicar el producto a temperaturas inferiores a 5° c, ni con riesgo de lluvia.

Aplicar una capa de  **fijador** EMUCRIL 100% ACRILICO y dejando secar entre 6 a 8 horas.

Aplicar una primera capa de  **AISLA IMPERMEABILIZANTE TRANSPARENTE**, colocar la malla de fibra, si es necesario, con la pintura aún húmeda, sobreponiendo las juntas de 10 a 15 cm.

Dejar secar entre 8 y 12 horas, para aplicar las siguientes manos hasta aplicar un total de entre 1,5 kg/m2 y 2 kg/m2.

Las bajas temperaturas aumentan el tiempo de secado de la pintura y las altas temperaturas acortan el secado de las mismas.

### PREPARACIÓN PARA EL SOPORTE

#### -En superficies nuevas de hormigón o cemento:

-Esperar hasta el total fraguado del mismo (mínimo 28 días.)

-El soporte debe estar bien limpio.

-En superficies pulidas lijar para abrir el poro.

-Aplicar SIEMPRE EMUCRIL FIJADOR 100% ACRILICO.

#### -En superficies viejas y de mantenimiento:

-Eliminar las pinturas viejas y mal adheridas.

-En soportes ya pintados comprobar la solidez y el anclaje de la pintura.

-Sanear la superficie eliminando el polvo y la suciedad antes de aplicar la pintura.

-Masillar con plaste de exteriores los posibles defectos del soporte.

-Limpiar la superficie eliminando, moho, musgo, etc., y lavar con agua limpia.

-Verificar que no haya humedad ocluida en el soporte.

-Aplicar la SIEMPRE EMUCRIL FIJADOR 100% ACRILICO.

### SUMINISTRO

Se presenta en envases de 15 Lts. y 4 Lts.

La presente información está basada en nuestra experiencia práctica y ensayos de laboratorio. Debido a la gran diversidad de materiales utilizados en construcción existentes en el mercado y a las diferentes formas de aplicación que quedan fuera de nuestro control, recordamos la necesidad de efectuar en cada caso ensayos prácticos y controles suficientes para garantizar la idoneidad del producto en cada aplicación concreta.

### INDICACIONES DE SEGURIDAD

Mantener el envase fuera del alcance de los niños. No comer, beber ni fumar durante su aplicación. En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia y abundante. No verter los residuos al desagüe.

Nota: Los datos de esta ficha técnica pueden ser modificados en función de posibles variaciones de formulación y en todo caso expresan valores indicativos que no eximen de efectuar las oportunas pruebas de idoneidad del producto para un determinado trabajo.

Para cualquier consulta contacte con el 902 445 580 o escriba a [comercial@pinturase mucril.com](mailto:comercial@pinturase mucril.com)