

# EMACRIL

## MEMBRANA LÍQUIDA



### IMPERMEABILIZANTE ACRÍLICO PARA TECHOS con Crosslinker E-800\*

Elastomérico (máxima elasticidad)  
Barrera de Protección Absoluta  
Gran Durabilidad

Revestimientos Película Impermeable

Su diseño incorpora polímeros acrílicos especiales que le confieren alta resistencia al ataque de la lluvia, erosión eólica y otros factores climáticos extremos.

### PROPIEDADES Y CARACTERÍSTICAS

Producto ecológico, impermeabilizante elastomérico para techos, de formulación acrílica, para uso exterior. Increíblemente elástico, con excelente resistencia a factores climáticos adversos y a la radiación UV. Su consistencia cremosa lo hace un recubrimiento de fácil aplicación. Su estudiada plasticidad, permite emproljar la superficie durante el secado. Cuando seca, produce una membrana impermeable, de gran adherencia al sustrato y resistencia mecánica. Altamente durable.

Indicado para todo tipo de techos, horizontales, de gran pendiente o abovedados y terrazas (de tránsito moderado); sean de cemento, fibrocemento, baldosas, cerámica no esmaltada, membranas asfálticas con terminación de poliéster, o similares.

*\*Crosslinker E-800 es un desarrollo nacional –de base elastomérica– del Departamento de I+D de la División Pinturas de Emapi S.A. Como respuesta del producto aplicado se obtiene una membrana de alto poder cubritivo con un elevado índice de elasticidad isótropo (multidireccional), y gran adherencia al sustrato, resistente a exigencias climáticas adversas (lluvia y altas temperaturas –y sus consecuencias: movimientos de contracción y dilatación del sustrato–).*

### MODO DE USO

#### Preparación de superficie

La superficie debe estar limpia, seca, libre de polvo y material suelto; es muy importante que no existan condiciones que dificulten la adherencia de la pintura al sustrato, tales como: alcalinidad, grasas o aceites, siliconas, óxido, algas u hongos, suciedad, etc.

Preparar una dilución de EMACRIL al 80% (4 partes de producto más 1 parte de agua) y aplicar una mano –a modo de imprimación– en toda la superficie a tratar.

#### Aplicación

Se puede aplicar a pinceleta, rodillo u otros medios mecánicos –si se garantiza cubrir sin dificultad toda la superficie y no es necesario reparar en necesidades estéticas– por ej. con la asistencia de una raqueta de goma, un secador de pisos, etc. Aplicar 2 ó 3 manos de EMACRIL puro –sin diluir–, según el grado de protección deseada, dejando transcurrir entre operaciones, de 8 hs a 12 hs, según las condiciones de temperatura y humedad ambiental.

### SEGURIDAD



Usar guantes de protección



Usar protección ocular



Usar ropa adecuada



Dilución (ver cuadro)



Secado al tacto 4 horas



Secado total 8 a 12 horas

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 1 kg por m<sup>2</sup>, en 2 ó 3 manos, según la rugosidad y absorción del sustrato.

**USOS:** Techos exteriores y terrazas de tránsito moderado; de concreto, mampostería, ladrillo, fibrocemento, piedras, baldosas, cerámica no esmaltada, membranas asfálticas con terminación de poliéster, etc.

**TIEMPO DE SECADO:** Al tacto 4 hs y entre manos de 8 a 12 hs, en condiciones normales de humedad y temperatura (HRA 60%, 25°C).

**PRESENTACIÓN:** Envases de 1 kg, 4 kg, 10 kg y 20 kg.

**COLORES BASE:** Blanco, Verde, Rojo Teja y Gris.

**TERMINACIÓN:** Satinada.

**Nº DE MANOS:** 2 ó 3 según el grado de protección deseada.

**DILUCIÓN:** Producto listo para aplicar en cualquiera de sus modalidades de uso. De ser necesario agregar la mínima cantidad de agua para facilitar la aplicación. Como imprimación: diluir al 80% (4 partes de producto más 1 parte de agua).

**LIMPIEZA:** Lavar los utensilios con agua y detergente biodegradable.

**SEGURIDAD:** Producto No Inflamable.

**PRECAUCIONES:**

- 1) Almacenar en lugar fresco y seco, lejos del alcance de los niños.
- 2) Revolver bien antes de usar. Si es necesario usar más del contenido de un envase, mezclarlos entre sí.
- 3) La concentración de este producto es óptima para su uso. Su dilución (salvo en el uso como imprimación) puede afectar las características esperadas del mismo.
- 4) Se recomienda aplicar con un rango de temperatura no inferior a los 10°C ni superior a los 40°C. Evitar la aplicación cuando el sol incida directamente sobre la superficie o con riesgo de lluvia inminente.
- 5) Utilizar los elementos de protección adecuados. Consultar al médico por irritación producida por salpicaduras en los ojos y la piel o su ingestión.
- 6) Asegurar la hermeticidad del cierre si no se consumió todo el contenido del envase.

## TRAZABILIDAD / STICKER DE IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO



1. Nombre del Producto
2. Color
3. Terminación
4. N° de Lote
5. Código EAN 13

### EMAPI S.A. Productos Inteligentes al Servicio de la Construcción

**Oficinas Comerciales:** Avenida Paseo Colón 823, 5° Piso - C1063ACI Buenos Aires, Argentina - Tel.: (+54 11) 4019 7661/2/3/4

**Administración y Planta Industrial:** Avenida 520 esq. 200 - B1903CPB Abasto, La Plata, Buenos Aires, Argentina

Tel.: (+54 221) 491 3141/2/3

**Ventas:** ventas@emapi.com.ar - **Comercio Exterior:** comex@emapi.com.ar - **Departamento Técnico:** consultas@emapi.com.ar

La información referida a modo empleo y usos del producto contenida en este documento se basa en el know how de Emapi S.A. y conocimientos del estado actual de la técnica, siempre y cuando los productos se utilicen y almacenen en la forma descripta.

No obstante, la respuesta adecuada del producto dependerá de la calidad de la aplicación, de factores meteorológicos y de otros factores externos fuera del control de Emapi S.A. Por lo tanto, la garantía ofrecida es extensiva sólo a la calidad intrínseca del producto suministrado.

Emapi S.A. se reserva la facultad y el derecho de actualizar, modificar o eliminar contenido o información de esta documentación sin previo aviso.