

EMACRIL

MEMBRANA LÍQUIDA FIBRADO



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.

La incorporación de fibras sintéticas a su masa, favorece la formación de una malla soporte, de gran adherencia al sustrato y resistencia mecánica, que ayuda a resistir los movimientos de dilatación y contracción cuando se suceden cambios bruscos de temperatura.

Altamente 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 m², 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 4 kg, 10 kg y 20 kg.

COLORES BASE: Blanco, Verde y Rojo Teja.

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.