

PROMUR

DESCRIPCIÓN

PROMUR es un revestimiento continuo monocomponente, impermeabilizante y modificado con elastómero. Tiene una excelente resistencia química tanto a los ácidos como álcalis diluidos, aceites minerales, gas oil y otros combustibles. Secado rápido, aplicable a capas gruesas (hasta 300 micras tal como se suministra). Muy buena adherencia sobre materiales hidráulicos y pétreos. Resistente a la abrasión. Flexible.

CAMPO DE APLICACIÓN

Especialmente indicado para la impermeabilización de muros exteriores, cimentaciones de hormigón, sótanos, medianerías, tuberías, tanques, depósitos, superficies revocadas, jardineras, cubiertas ajardinadas etc.

Formulado para la impermeabilización y barrera de vapor de estructuras que quedan enterradas o en inmersión, también como barrera física en sistemas anticorrosivos con agresiones químicas importantes.

Con excelente resistencia a la estanqueidad de agua y muy idóneo como impermeabilizante pre-lamina de drenaje.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<i>Presentación:</i>	<i>Monocomponente.</i>
<i>Color:</i>	<i>Negro.</i>
<i>Acabado:</i>	<i>Mate.</i>
<i>Peso específico:</i>	<i>1,53 gr/cm³ ± 0,05</i>
<i>Espesor seco recomendado:</i>	<i>150μ (es recomendable aplicar en dos manos las 300μ húmedas para conseguir este espesor)</i>
<i>% Sólidos en volumen:</i>	<i>48 % ± 1</i>
<i>Rendimiento teórico:</i>	<i>3,2 m²/Lt. = 2,1 m²/Kg.</i>
<i>Tiempo de secado al tacto:</i>	<i>30 minutos, a 20°C.</i>
<i>Endurecimiento:</i>	<i>7 días, a 20°C.</i>
<i>Repintable:</i>	<i>Mínimo 8 horas, no tiene máximo.</i>
<i>Aplicación:</i>	<i>Brocha, rodillo y pistola airless.</i>
<i>COV suministro:</i>	<i>450 gr/lit.</i>
<i>Diluyente indicado:</i>	<i>DILUYENTE X-7.</i>

TRATAMIENTO PREVIO DE SUPERFICIES

Sobre hormigón y materiales pétreos: El soporte deberá estar limpio, firme y seco. Eliminar polvo, aceite, grasa, ceras, restos de desencofrantes, siliconas, lechada de cemento y otros materiales contaminantes. La primera mano se aplicara tal como se suministra o diluida con un máximo de un 7% de **DILUYENTE X-7**.

Sobre superficies metálicas: Aplicar previamente una imprimación sintética anticorrosiva tipo **IPR** o **ST-28**, o epoxi como **TAC PRIMER**.

Sobre madera: Limpiar la superficie, proceder a efectuar un ligero lijado para eliminar la fibra suelta. Aplicar directo del envase.

Euroquímica Paints, S.A.

Ctra. Argentona – Dosrius, Km 2 – 08319 DOSRIUS (Barcelona) ESPAÑA

Telf.: +34 937 974 300 - Fax: +34 937 919 261

<http://www.euroquimica.com> - E-mail: euroquimica@euroquimica.com

Acreditación Sistema de Calidad



MÉTODO DE APLICACIÓN

Remover a fondo el contenido del envase hasta conseguir un producto totalmente homogéneo.

Brocha: Aplicar sin diluir
Rodillo: Diluir con un 0 a 5% de **X-7**. Utilizar un rodillo de lana de pelo largo.
Pistola airless: Diluir con 0 a 7 % de **X-7**. Bomba con un caudal de 2 l/min.
Boquilla, 0,011" a 0,015"
Presión en punta de boquilla: 180 á 200 Kgs/cm²

COV con una dilución máxima del 7% de **X-7**: < 500 gr/l.

Al igual que todas las pinturas y revestimientos la aplicación debe realizarse sobre sustratos firmes y secos, a una temperatura del soporte superior en 3°C a la del punto de rocío, con una temperatura ambiente no inferior a 10°C y una HR del 80% como máximo.

CARACTERÍSTICAS DE LA PELÍCULA SECA

Revestimiento adherente, de superficie lisa y buena flexibilidad.

Resistente a la inmersión en agua dulce o de mar.

Protege de la acción de ácidos y álcalis diluidos.

No descuelga con el calor

Película Ignífuga.

No debe utilizarse para la protección de superficies en contacto con agua potable o productos alimenticios.

PRECAUCIONES

La aplicación debe realizarse con abundante aporte de aire o con sistemas de ventilación preparados a tal fin.

Deben ser utilizados los habituales elementos de protección personal, para evitar su ingestión, inhalación o contacto con la piel. Durante su aplicación deberán tomarse las normales precauciones contra incendios.

Mantener los envases bien cerrados después de su utilización. No tirar los residuos al desagüe.

Estabilidad de almacenaje: 1 año, en sus envases originales cerrados y en buenas condiciones de almacenamiento.

OBSERVACIONES

Garantizamos la calidad de nuestros productos de acuerdo con nuestras condiciones generales de venta y suministro. Nuestros consejos técnicos de uso, expresados verbalmente, por escrito ó mediante ensayos, se ofrecen de acuerdo con nuestros conocimientos y experiencias actuales. Son simples indicaciones que no comprometen nuestra responsabilidad, ni les dispensan de la necesidad de verificar por Vdes. mismos que los productos que les suministramos corresponden a los procedimientos y objetivos buscados por Vdes., realizando sus propios controles y ensayos. La aplicación y utilización de los productos escapan a nuestras posibilidades de control, y en consecuencia, dependen exclusivamente de su responsabilidad personal, no pudiendo hacernos responsables de resultados distintos de los aquí reflejados. Nuestras recomendaciones en materia de seguridad, no son óbice para que ustedes determinen sus propias medidas, adaptadas a las condiciones de sus instalaciones. Nos reservamos la facultad de variar los datos aquí contenidos, sin previo aviso, según la evolución tecnológica de los mismos.

PROMUR - Edición 25-02-11 - Anula las anteriores.

Euroquímica Paints, S.A.

Ctra. Argenta - Dosrius, Km 2 - 08319 DOSRIUS (Barcelona) ESPAÑA

Tel.: +34 937 974 300 - Fax: +34 937 919 261

<http://www.euroquimica.com> - E-mail: euroquimica@euroquimica.com

Acreditación Sistema de Calidad

