



MEMBRANA ELÁSTICA IMPERMEABLE PARA TECHOS

PLAVICON SOBRETechos

Código de Producto - ref. Ficha de Datos de Seguridad (FDS)

55

Descripción	Impermeabilizante acrílico para techos.
Características	Impermeabilizante acrílico en base acuosa formulado en base a polímeros reticulantes de curado por efecto UV (ultravioleta). Aplicado forma una membrana armada de gran elasticidad y gran resistencia a la abrasión, resistente a los agentes climáticos cumple eficientemente con la función de impermeabilizar techos. Máxima elasticidad en un amplio rango de temperaturas (-5°C a 50°C). Curado por rayos ultravioletas, le confiere máxima resistencia al ensuciamiento y ausencia de pegajosidad residual manteniendo su elasticidad por más tiempo.
Usos	Impermeabilizante para proteger cubiertas planas o inclinadas.
Rendimiento	1 a 1,5 Kilos/m ² en total, aplicado en tres ó cuatro manos, variando el rendimiento según el color y la absorción de la superficie.
Colores preparados	Blanco, Rojo Cerámico, y Verde. Entonado con Entonadores Universales hasta 30 cm ³ /Kilo.
Secado	Al tacto 4 horas, no repintar antes de las 12 horas. Secado final a las 72 horas.
Limpeza	Mientras el producto está fresco las herramientas se limpian con agua.
Presentación	1.25, 5, 10 y 20 Kilos.
Preparación de la superficie	Aplicar sobre superficies completamente secas para evitar formación de ampollas una vez aplicado el producto. En caso existir ampollas, recortar las mismas y dejar solo material perfectamente adherido antes de aplicar. En superficies nuevas lavar, enjuagar y dejar secar. Si la superficie es a repintar, eliminar polvo, grasicidad, verdín o restos de pinturas viejas parcialmente adheridas.
Imprimación	Aplicar una mano diluída con un 20% de agua a modo de imprimación y sellar a continuación juntas y grietas con sellador acrílico Plavicon Sellador Multiuso.
Aplicación y dilución	Mezclar hasta conformar un producto homogéneo. Aplicar las siguientes manos puras o disueltas con no más del 10% de agua, para lograr el espesor de película adecuado. Se aplica directamente a pincel, rodillo o soplete tipo airless como pintura, y conforma una membrana uniforme. Las manos se aplicaran cruzando el sentido de las mismas para formar una trama homogénea. Se crea de esta manera una cubierta impermeable sólida y continua. Los encuentros con salientes, claraboyas, caños, y muros de carga, se resuelven fácilmente pintando en vertical hasta 15 cm. de altura a modo de zócalo.
Recomendaciones	Debe ser aplicado con base seca, buen tiempo y con temperaturas entre los 8 °C y 28°C. Aplicar en días y lugares donde no hayan ráfagas de viento que puedan ensuciar la reciente aplicación mientras el producto aún no haya secado. No aplicar sobre superficies calientes. No aplicar sobre superficies esmaltadas.

Toda la información, datos y recomendaciones en esta hoja técnica son aplicables al material anteriormente descrito y no en combinación(es) con otro(s) materiales, salvo que se indique.
Esta información está basada en nuestra experiencia, investigación, información y datos de otras fuentes, que estimamos fidedignas, confiables y exactas.
Prepan SA se reserva el derecho de incluir modificaciones.

Sistema de Gestión de Calidad ISO 9001 comprende el diseño, fabricación, comercialización y atención al cliente de impermeabilizantes y pinturas para hogar y obra.

Propiedades Físicas (Valores aproximados)

Densidad:	1.26 ± 0.03 g/cm ³
Viscosidad: Stormer	135 ± 3 uk (unidades krebs)
pH:	8.5 ± 0.5
Sólidos:	52.0 ± 1.0 %

Producto no inflamable.

Temperatura durante el ensayo: 25°C y 60 % de HRA

Precauciones de Seguridad

Mantener fuera del alcance de los niños.
Evitar su ingestión y la inhalación prolongada de los vapores.
Evitar contacto prolongado con ojos, mucosas y piel.
Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y el secado.
Utilizar elementos de seguridad (guantes, anteojos y protector respiratorio en caso de producir neblinas).

Primeros Auxilios (en contacto con)

Piel: lavar con abundante agua y jabón.
Ojos: lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.
Inhalación prolongada: ventilar
Ingestión: No inducir al vómito y efectuar consulta médica.

Prepan SA

Acassuso 1842 (B1636ESH) Olivos - Argentina
Tel: (+54).11.4711.4000 - 0810.77.PLAVICON
E-mail: info@plavicon.com
Internet: www.plavicon.com

Teléfonos útiles

Centro Nacional de Intoxicaciones
Hospital Posadas
0-800-333-0160/(011) 4658-7777
Hospital de Niños Dr: Ricardo Gutierrez
(011) 4962-6666/2247/3762