



## MEMBRANA LÍQUIDA POLIURETÁNICA PARA TECHOS

# PLAVICON TECHOS XP Poliuretánico

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

**0138**

Descripción	Impermeabilizante multisuperficie de alta resistencia formulado con resinas acrílicas y estirénicas autoreticulantes en base acuosa.
Características	Aplicado conforma una membrana impermeable elástica y continua, fácil de aplicar, de alta resistencia a los agentes climáticos, durable y transitable para uso doméstico.
Usos	Para proteger e impermeabilizar todo tipo de cubiertas como ser techos, tinglados y terrazas planas o inclinadas. Se aplica sobre mampostería, fibrocemento, chapa, baldosas no esmaltadas, etc.
Rendimiento	1,3 m <sup>2</sup> /kg dependiendo de las condiciones de uso, variando según la absorción de la superficie.
Color	Blanco, Rojo, Gris.
Presentación	5, 12 y 25 kg
Preparación de la superficie	La superficie sobre la que se aplique el producto debe estar limpia y seca, asegurando que no tenga humedad retenida de filtraciones previas o del lavado para evitar la posterior formación de ampollas en la película seca. En caso de existir ampollas, recortar las mismas y dejar solo material perfectamente adherido antes de aplicar. Quitar el polvillo, grasitud, verdín o restos de otros productos que se encuentren mal adheridos, cepillando o con espátula si fuera necesario. En superficies nuevas, dejar curar de 4 a 6 meses, lavar con agua y lavandina o con agua y detergente, enjuagar y dejar secar completamente. En cerámicas no esmaltadas, lavar con solución de ácido muriático en agua, en proporción 1:7, enjuagar y dejar secar completamente. Las juntas y grietas deben ser rellenadas previamente con sellador Multiuso Plavicon, siguiendo las instrucciones del envase.
Aplicación y dilución	Mezclar hasta homogeneizar: Aplicar con rodillo o pincel en las manos necesarias, hasta cumplir el rendimiento de 1,3 m <sup>2</sup> /kg. De requerirse, puede aplicarse la primera mano a modo de imprimación con una dilución de hasta el 20%. Las manos siguientes, puras. Dejar secar de 6 a 12 hs entre cada aplicación. El encuentro con salientes, claraboyas, caños, muros de carga, se resuelve fácilmente pintando en vertical hasta 15 cm de altura a modo de zócalo.
Secado	Al tacto 3 a 4 horas, dependiendo de las condiciones ambientales. Entre manos de 6 a 12 hs, Final 72 hs
Limpieza	Mientras el producto está fresco las herramientas se limpian con agua.
Recomendaciones	Aplicar en días y lugares donde no hayan ráfagas de viento que puedan ensuciar la reciente aplicación mientras el producto aún no haya secado. Es conveniente no aplicar sobre superficies muy calientes. Debe ser aplicado con base seca, buen tiempo y con temperaturas entre los 8 °C y 30 °C.  No aplicar en superficies terminadas con llana mecánica, cerámicas semiesmaltadas o esmaltadas y asfalto.
Almacenaje	Dependiendo de las condiciones de almacenamiento, se recomienda utilizar el producto dentro de los 18 meses de ingresado al depósito. El producto debe mantenerse sin abrir y en un lugar seco, fresco (4°C a 32 °C) y bien ventilado, lejos del calor y la luz solar directa.

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 : Diseño y desarrollo, fabricación, comercialización y atención al cliente de Impermeabilizantes, Pinturas, esmaltes y selladores para hogar y obra en Base Acuosa y Solvente.

### Propiedades Físicas (Valores aproximados)

Densidad:	1.28 ± 0.03 g/cm <sup>3</sup>
Viscosidad:	130 ± 5 uk (unidades krebs)
pH:	8.5 ± 0.5
Sólidos:	57.0 ± 1.5 %

### 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.

### 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

### Prepan SA

Acassuso 1842 (B1636ESH) Olivos - Argentina  
Tel: (+54).011.4711.4000 - 0810.77.PLAVICON  
E-mail: info@plavicon.com  
Internet: www.plavicon.com