



100% CAUCHO DE SILICONAS

PLAVICON SELLADOR de SILICONAS

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

65

Descripción	Sellador de Caucho de siliconas acrílico universal monocomponente de curado por humedad ambiente.
Características	<p>Plavicon Sellador de Siliconas está formulado a base de caucho de siliconas, y es ideal para el sellado e impermeabilización de juntas de diversos materiales.</p> <p>Gran elasticidad en amplio rango de temperaturas (-35°C a 180°C). Absoluta impermeabilidad. Puede permanecer sumergido indefinidamente en agua. Total resistencia a la intemperie. Larga vida útil.</p>
Usos	<p>Sellado de ventanas, juntas y uniones en sanitarios y cocinas. Adhesiva y sella sobre maderas, metales, vidrios, cerámicos, plásticos, fórmicas entre otros. No adecuado para el adhesivado de espejos, policarbonatos y superficies porosas.</p>
Rendimiento	280 cm ³ sellan 11 metros de una junta de 5 x 5 mm de sección.
Color	Blanco y Transparente.
Secado	Forma piel luego de 5 minutos. Curado final de 24 a 48 horas según espesor.
Limpieza y dilución	<p>Sellador de Siliconas Plavicon no requiere dilución. Las herramientas se limpian con un removedor mientras el producto está aún fresco.</p>
Presentación	Cartucho de 280 ml.
Preparación de la superficie	Cepillar la superficie a tratar eliminando todo vestigio de suciedad (polvo, material descascarado, verdín, moho, hongos y/o grasitud) dejándola seca y firme.
Aplicación	<p>Cortar la boquilla y el pico del cartucho al ancho conveniente de acuerdo a la fisura a sellar; colocar el pico en el cartucho, éste en la pistola extrusora, y aplicar el sellador dejando secar 12 hs. entre capas. La superficie puede nivelarse inmediatamente con agua jabonosa. No mojar antes de 24 hs de aplicada la última capa.</p>
Recomendaciones	Usar en ambientes ventilados.
Almacenamiento	12 meses en lugar fresco y seco (entre 8 y 28 °C)

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)

Producto no curado
 Densidad: 1.03 - 1,05 g/cm³
 Formación de piel : Luego de 5 min.
 Curado : 24/48 hs según espesor

Producto curado
 Dureza: 22 Shore A
 Elongación máxima: 400/600 %
 Resistencia térmica: -35°C - 180°C

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