

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 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.

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.

Usos 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.

Rendimiento 280 cm 3 sellan II 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 Sellador de Siliconas Plavicon no requiere dilución.

Las herramientas se limpian con un removedor mientras el producto está aún fresco.

Presentación Cartucho de 280 ml.

Preparación de la su-

perficie

Cepillar la superficie a tratar eliminando todo vestigio de suciedad (polvo, material descascarado, verdín,

moho, hongos y/o grasitud) dejándola seca y firme.

Aplicación 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.

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 descripto 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 900 I 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

Prepan SA

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

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