



## SELLADOR ACRÍLICO PARA JUNTAS Y GRIETAS

# PLAVICON SELLADOR MULTIUSO

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

18

<b>Descripción</b>	Sellador elástico formulado en base a resinas acrílicas.
<b>Características</b>	Sellador elástico formulado en base a resinas acrílicas en medio acuoso, especialmente indicado para el sellado flexible e impermeable de juntas y grietas. Fácil de pintar. Su base acuosa lo hace incombustible, y le otorga además una adecuada compatibilidad con restos de humedad tan frecuentes en las juntas o rajaduras de las obras. Otras características destacables son su gran elasticidad, que se conserva en un amplio rango de temperatura, y su reducido envejecimiento.
<b>Usos</b>	Juntas de trabajo, juntas entre premoldeados, uniones de distintos materiales, rajaduras y grietas de magnitud en mampostería u hormigón, sanitarios, etc.
<b>Rendimiento</b>	Un cartucho de 450 gramos rinde 10 metros lineales en una junta de 5 x 5mm.
<b>Color</b>	Blanco (para sellar mampostería o sanitarios), Rojo Cerámico (para baldosas o tejas), Gris Cemento (para hormigón o fibrocemento) y Gris Acero.
<b>Secado</b>	Al tacto 12 horas. Secado entre aplicaciones 24 horas. El tiempo de secado final oscila en las 72 hs, pero depende de la temperatura y humedad ambiente, prolongándose a mayor espesor de aplicación y cuanto menor sea la temperatura y mayor humedad haya.
<b>Limpieza y dilución</b>	Mientras el producto está fresco las herramientas se limpian con agua. No requiere dilución.
<b>Presentación</b>	Pomo de 350 Gramos, Cartucho de 450 Gramos y envases de 1, 5 y 25 Kilos.
<b>Preparación de la superficie</b>	Cepillar la superficie a tratar eliminando todo vestigio de suciedad (polvo, material descascarado, verdín, moho, hongos y/o grasitud) dejándola seca y firme.
<b>Imprimación</b>	Plavicon Sellador Multiuso se aplica sobre superficie limpia, firme y seca, utilizando una espátula o directamente el pomo aplicador; si es éste el envase que se está utilizando. Si la superficie no es firme y se desgrana, debe aplicarse previamente Sellador Multiuso diluido en tres partes de agua a pincel a modo de imprimación y dejar secar 8 a 12 hs
<b>Aplicación</b>	Plavicon Sellador Multiuso debe colocarse en capas finas (tratando de no superar los 3 mm. por capa) dejando secar 24 hs cada una antes de aplicar la siguiente. Cuando los espesores a sellar son superiores a 5 mm. conviene colocar dentro de la junta un relleno elástico (poliestireno expandido o espuma de poliuretano), dejando solamente 5 mm superior libre para el sellado con Plavicon Sellador Multiuso, que se aplicará en dos capas, dejando secar 24 hs cada vez. Para nivelar la superficie puede utilizarse una espátula humedecida en agua.
<b>Recomendaciones</b>	No se pueden sellar rajaduras o juntas en tanques de agua o recipientes que quedarán sumergidos en agua. No es conveniente la utilización del sellador para cubrir imperfecciones de corte estético ya que no es lijable dado su elasticidad. (No usar como enduido).

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:	1.50 ± 0.03 g/cm <sup>3</sup>
Viscosidad:	Pasta consistente
pH:	8.5 ± 0.5
Sólidos:	86.0 ± 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