



## IMPERMEABILIZANTE PARA LADRILLOS Y TEJAS

# LADRIK SILICONA ACUOSA

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

base acuosa

64

<b>Descripción</b>	Hidrofugante de siliconas líquidas incoloro para ladrillos y tejas de base acuosa.
<b>Generalidades</b>	Uno de los problemas más frecuentes en frentes y medianeras, especialmente si son revestidos (ladrillos vista, salpicretes), es el deterioro superficial debido a la acumulación de partículas de polvo, verdín, hollín, etc.
<b>Características</b>	Ladrik Silicona base acuosa constituye una solución eficaz a dichos inconvenientes, ya que su efecto hidrofugante impide el paso del agua al interior del muro. No forma capa/película en superficie, por lo que no modifica el aspecto de la superficie tratada.
<b>Usos</b>	Se aplica sobre ladrillos vista, tejas, revoques a la cal, premoldeados, etc.
<b>Rendimiento y dilución</b>	1 Litro de Ladrik Silicona base acuosa diluido en 10 partes de agua impermeabiliza de 25 a 30 m <sup>2</sup> según tipo y absorción de la superficie.
<b>Color</b>	Incoloro, no forma película.
<b>Limpieza</b>	Las herramientas se limpian con agua y detergente mientras el producto está fresco.
<b>Presentación</b>	1 y 4 Litros.
<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>Aplicación</b>	Reparar fisuras o grietas antes de proceder a aplicar la Silicona. Ladrik Silicona base acuosa es un producto concentrado. La aplicación se efectúa a soplete, pincel o rodillo, en dos manos, la segunda mientras está aún húmeda la primera. El secado final se alcanza a las 72 hs.
<b>Recomendaciones de seguridad</b>	<b>Producto cáustico, evitar el contacto con la piel o los ojos. Utilizar guantes y protección ocular. Lavar las salpicaduras con abundante agua.</b> Evitar la inhalación de los vapores del producto. Si fuera necesario utilizar protector respiratorio. No aplicar el producto puro.
<b>Recomendaciones</b>	No aplicar sobre esmaltes o barnices. No diluir con aguas duras. No pintar por encima porque pueden presentarse problemas de adherencia. No aplicar en superficies horizontales. Al no formar capa/película el producto, las rajaduras o grietas de magnitud deben ser selladas y reparadas ya que el efecto hidrorrepelente de la silicona no es efectivo en climas bajo gran presión de viento. En superficies nuevas dejar curar las mismas de 4 a 6 meses antes de aplicar el producto. Es conveniente cubrir marcos y ventanas ya que el producto puede ocasionar marcas definitivas en los mismos. Se debe evitar la aplicación del producto luego de períodos de lluvias ya que los poros y capilares del muro estarán embebidos de agua y no permitirán la absorción adecuada del producto. Aplicar sobre superficie seca para evitar blanqueamiento de la misma. Verificar que no exista humedad ascendente.

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: 1.12 ± 0.03 g/cm<sup>3</sup>  
pH: 13.0 ± 1  
Sólidos: 20.5 ± 1 %

N° de ONU : **3066**  
**Producto cáustico Clase 8.**

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).11.4711.4000 - 0810.77.PLAVICON  
E-mail: info@plavicon.com  
Internet: www.plavicon.com