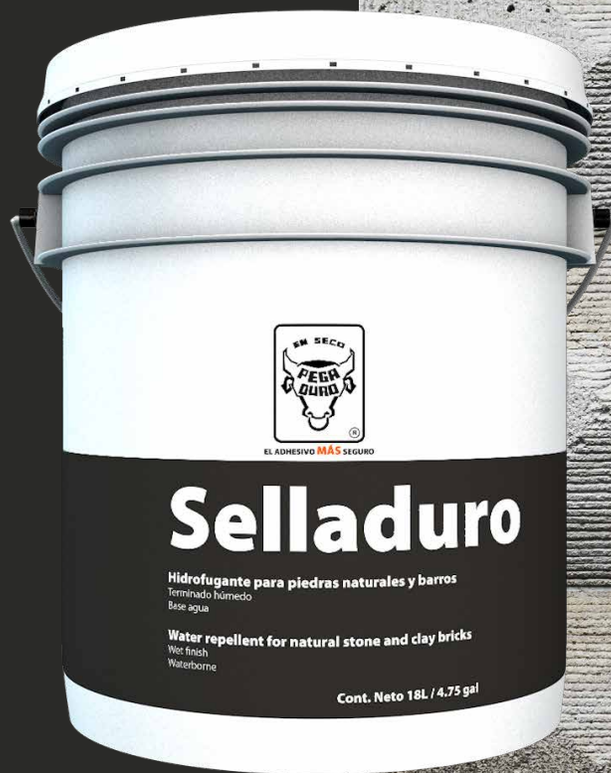




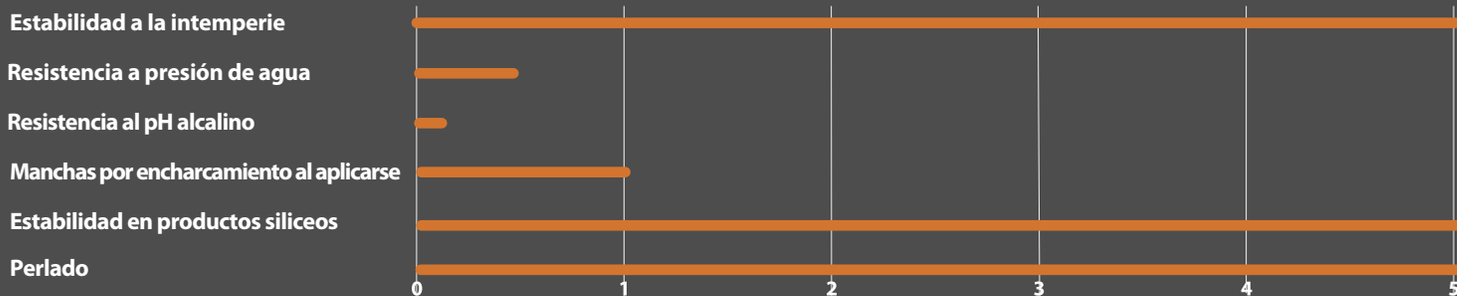
EL ADHESIVO **MÁS** SEGURO



Selladuro tiene más **hidrofobicidad, resistencia a los hongos y perlado** más que cualquier otro de su segmento

### Propiedades del producto

0 = No recomendado 5 = Especialmente recomendado



### Descripción

Sellador base agua para impermeabilizar y estabilizar piedras naturales, tabique, barro y teja así como otras superficies absorbentes sin cambiar su apariencia.

Se puede aplicar en interiores y exteriores, y en lugares que estén en contacto constante con agua con una columna de agua no mayor de 10 cm. Crea una superficie hidrofóbica en materiales que contengan una gran cantidad de sílice como piedras naturales y artículos de barro.

### Preparación

1. Producto listo para utilizarse, mezclar perfectamente antes de utilizar. Las superficies donde se aplicará deben ser absorbentes.

### Aplicación tradicional

1. Aplicar con brocha, cepillo, rodillo o por aspersión hasta saturar la superficie a impermeabilizar. No dejar secar entre manos.

#### \*Nota de aplicación en muros

Se puede aplicar con rodillo, brocha, cepillo o aspersión, directo del envase. En muros iniciar de abajo hacia arriba, dando dos manos mojado sobre mojado.

#### \*Nota de aplicación en pisos

Se puede aplicar con rodillo, brocha, cepillo o aspersión, directo del envase a dos manos mojado sobre mojado, se debe evitar el encharcamiento para evitar la aparición de manchas blancas producidas por las sales de silicón.

### Aplicación por inmersión

1. Rebajar 1L de Selladuro en 20 L de agua limpia.
2. Sumergir completamente pieza por pieza, sacándola lo más rápido posible.

### Restricciones de uso

No debe utilizarse sobre sustratos alcalinos, el alto pH rompe la cadena de los siloxanos, y el tiempo de vida útil se reduce drásticamente. Sustratos alcalinos como el concreto o mortero de cemento Portland o el mortero de cal.

### Sobre la capilaridad

Reduce la capilaridad hasta en un 40%, permite el paso de agua en forma de vapor y evita que esta pase en forma líquida, sin embargo, cuando la columna es mayor de 10 cm del altura, la presión rompe la tensión superficial del selladuro y puede pasar el agua.

### Ventajas

1. Repelencia de agua final muy energética.
2. Repelencia de agua dura hasta por 10 años en productos no alcalinos.

### Limpeza

Se recomienda lavar las herramientas y/o maquinarias con agua mientras el producto sigue fresco. Una vez endurecido se dificultará su eliminación.

### Garantía

Las variables que inciden en la aplicación (destreza del instalador, incorrecta adición de agua, superficie de aplicación, condiciones ambientales, tipo de cerámica, etc.) no son controladas por el fabricante, por lo cual la garantía no se extiende al trabajo terminado, solo cubre la reposición del producto, siempre y cuando exista evidencia de que el producto por azar tenga algún defecto. La garantía se puede hacer efectiva en cualquiera de las plantas de Industrias Pegaduro S.A. de C.V., o bien al correo electrónico: [ventas@pegaduro.com](mailto:ventas@pegaduro.com). La garantía es válida por tres meses a partir de la fecha de adquisición. Para que ésta proceda se deberá tener el comprobante de compra y de preferencia una muestra del producto. El usuario es responsable de los riesgos que conlleva la aplicación diferente a lo especificado.

### Vida Útil

Usar antes de un año.

### Rendimiento

# A 2 manos mojado sobre mojado 2 m<sup>2</sup>/L

\*El rendimiento puede variar dependiendo la absorción del sustrato y las condiciones ambientales.

### LEED

Este producto cumple con los requerimientos de bajas emisiones del crédito 4.2 de Calidad de Ambiente Interior (IEQc4.2).

Este producto ayuda en la mejora de la calidad del ambiente, ya que reduce los contaminantes que tienen mal olor, son irritantes y dañan el bienestar de trabajadores y usuarios, su contenido de VOC es cero.

Por sus lugares de producción este producto cumple los requisitos del crédito 5.1 de Materiales y Recursos (MRC5).

Ver lugares de fabricación en [www.pegaduro.com](http://www.pegaduro.com). Este producto incrementa la demanda y producción local, ya que se fabrica con productos que se extraen, procesan y fabrican en la región, disminuyendo el impacto ambiental generado por el transporte.

### Precauciones

Producto base acuosa libre de plomo. No se deje al alcance de los niños. Evitar el contacto directo con piel y ojos, en caso de contacto lavar con abundante agua limpia y acudir inmediatamente al médico. No se ingiera, en caso de ello, no provocar el vomito y de inmediato acudir al médico. Utilizar el producto con ventilación adecuada. Cierre bien el envase después de cada uso. Utilizar guantes y lentes al momento de aplicarla.

INDUSTRIAS PEGADURO S.A. de C.V. establece que los datos aquí presentes son solamente típicos y no garantiza su exactitud debido a la variación en procedimientos de prueba, condiciones de operación y usos particulares. INDUSTRIAS PEGADURO S.A. de C.V. no autoriza ninguna garantía o representación de cualquier tipo, expreso o implícito, y especialmente excluye cualquier GARANTÍA DE COMERCIALIZACIÓN Y DISPOSICIÓN PARA PROPOSITOS PARTICULARES. Las ventas se hacen bajo el entendimiento de que el comprador determinará por medio de sus propias técnicas la conformidad de nuestros productos o sus propósitos particulares. INDUSTRIAS PEGADURO S.A. de C.V. no asume la responsabilidad de riesgos directos o consecuenciales que resulten del uso de nuestros productos, ni el uso de los mismos en forma infringente de patentes que ocurran por razones de los procesos usados por el consumidor. Si alguno de los productos enviados no es de conformidad, el comprador solamente podrá notificar a INDUSTRIAS PEGADURO S.A. de C.V. del producto no conforme. Dicho aviso deberá ser dentro de los 14 días de entrega e INDUSTRIAS PEGADURO S.A. de C.V. determinará si se reemplaza el producto o se reembolsa al precio de compra pagado. Ficha técnica puede cambiar sin previo aviso. Los contenidos de la presente Hoja Técnica pueden ser reproducidos en otro documento de proyecto relacionado, pero el documento resultante no podrá sustituir o reemplazar la Hoja Técnica en vigor al momento de la aplicación del producto Pegaduro. Para obtener la Hoja Técnica más actualizada por favor visite nuestro sitio web [www.pegaduro.com](http://www.pegaduro.com)

CUALQUIER MODIFICACIÓN EN EL TEXTO O LAS EXIGENCIAS CONTENIDAS O DERIVADAS DE ESTA HOJA TÉCNICA EXCLUYE LA RESPONSABILIDAD DE PEGADURO O CUALQUIERA DE SUS FILIALES.

La información aquí mostrada, es resultado de nuestra experiencia en investigación y en el ramo, más siempre debe ser tomada como un indicador, el usuario es responsable de realizar las pruebas pertinentes y necesarias para garantizar que el producto cumple la función para la cual se ha buscado el producto.

Cualquier reproducción de textos, fotos o ilustraciones publicadas aquí está prohibida y sujeta a sanciones legales.

No. de versión: 1.0 Fecha: Enero 2021 Departamento: I+D  
Familia: EL ADHESIVO MÁS SEGURO Creado por: Industrias Pegaduro S.A. de C.V.

## Datos Técnicos

(Valores comunes)

Consistencia	Líquido
Color	Transparente
Presentación	4,18,200 L
Densidad del producto fraguado	1.2 Kg/L

## Datos de aplicación

(a +23°C con 50% de Humedad Relativa)

Terminado	No lo altera
Vehículo	Agua
Sustancia activa	Siloxanos
Olor	Inoloro
Flamabilidad	No inflamable
Tiempo de secado al tacto	No aplica
pH	10.5
Viscosidad Brookfield	No aplica
Alcalinidad	Reductora

**pegaduro.com**

### Datos de contacto Corporativo

Periférico Sur 6000, Artesanos  
Gdl. Jal. MX.  
C.P. 45598

T. +52 33 3601 3045  
+52 33 3601 3046  
+52 33 3601 3047  
+52 33 3601 3048

ventas@pegaduro.com