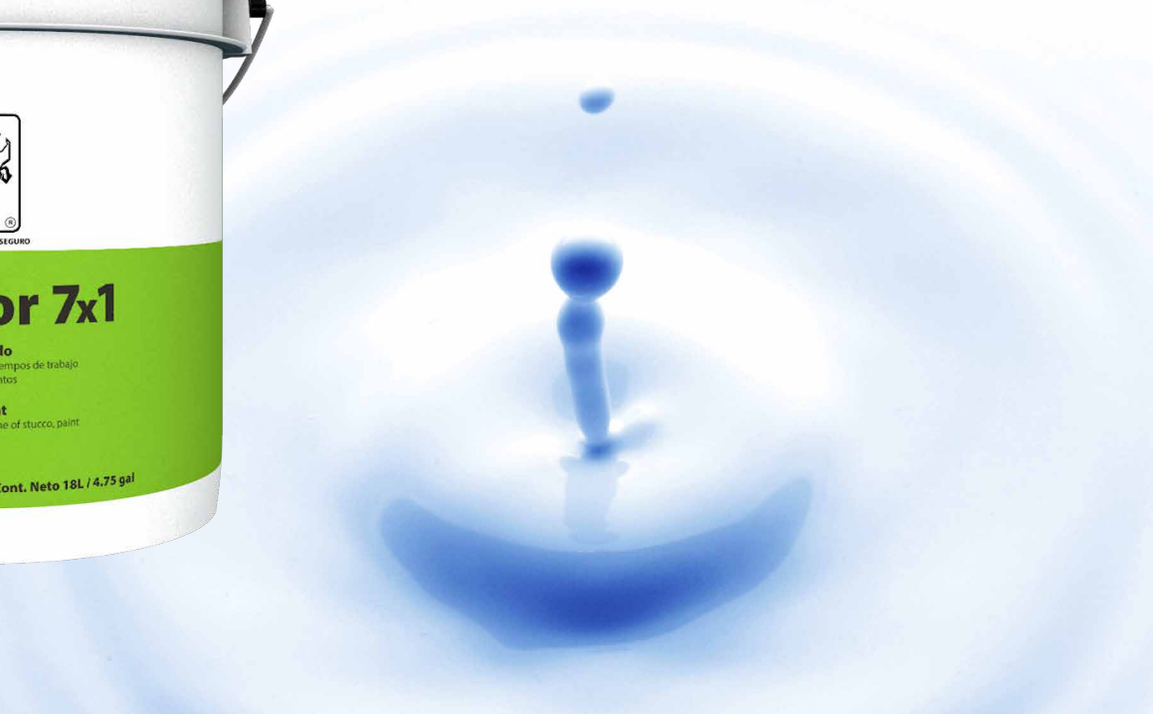




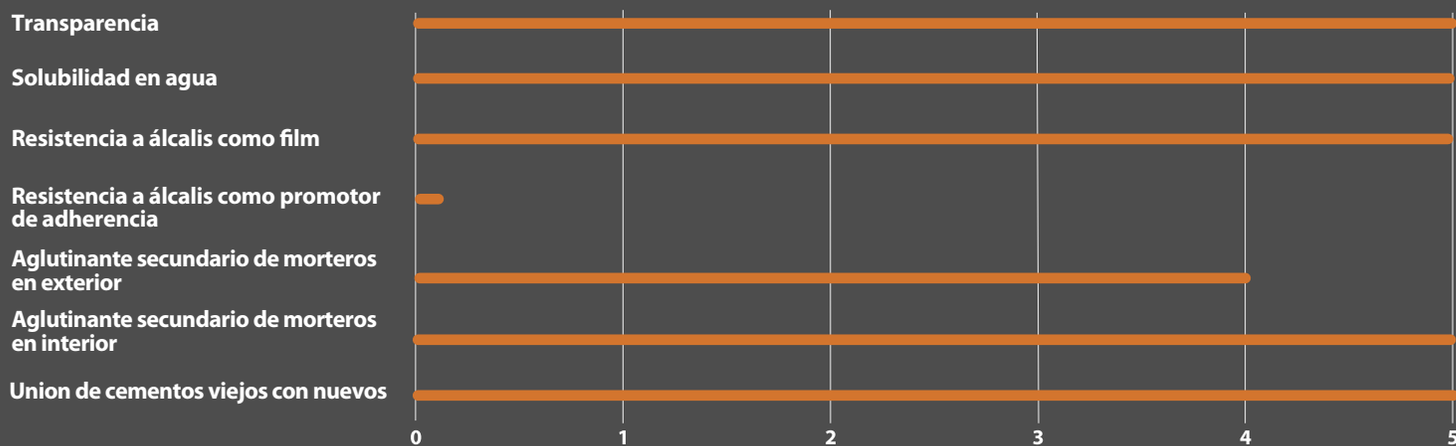
EL ADHESIVO **MÁS** SEGURO



Sellador 7x1 tiene más **poder sellante, rendimiento y anclaje** más que cualquier otro de su segmento

Propiedades del producto

0 = No recomendado 5 = Especialmente recomendado



Descripción

Es un sellador vinílico de muy alto rendimiento, resistencia y de alta concentración. Funciona para interiores y exteriores.

Usos

1. Sellar superficies de yeso, ladrillo, cemento, mortero y estucos (una vez que hayan realizado cabalmente su fraguado de 28 días) antes de ser pintadas, para que la pintura logre su máximo rendimiento y eliminar la absorción excesiva de la misma.
2. Como promotor de adherencia para morteros hechos a base de cemento Portland.

Aplicación como sellador

1. Diluir perfectamente 1 L de sellador en 7 L de agua.
2. Aplicar una capa sobre la superficie a sellar.
3. Aplicar el estuco, yeso o pintura de su preferencia.

Aplicación como promotor de adherencia

1. Diluir perfectamente 1 L de sellador en 1L de agua.
2. Aplicar una capa sobre el sustrato viejo.
3. Antes de una hora, aplicar el adhesivo o estuco de su preferencia.

Aplicación como mejorar de morteros de cemento

1. Diluir perfectamente 1 L de sellador en 3 L de agua.
2. Utilizar esta mezcla como agua de preparación del adhesivo, yeso o estuco.

Ventajas

1. Excelente aglutinante para mejorar pastas en obra.
2. Alta concentración, hasta un 40% más que otros de su segmento.
3. Aumenta la resistencia al desgranamiento y al desgaste.

Limpieza

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

Recomendaciones

- Limpie muy bien la superficie donde aplicará ya que deberá estar libre de polvo, grasas y otras suciedades.
- Las superficies de mortero o concreto deberán haber curado 28 días antes de aplicar el sellador.
- Aplicar con brocha, rodillo, cepillo, pistola, pad paint o airless.
- No aplicar con temperaturas menores a 10°C y mayores a 35°C.

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. 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

**En película
diluido 7 a 1 con agua
30 a 55 m²/L**

*El rendimiento indicado es usando 1 capa diluido en 3 partes de agua como base selladora, más 2 capas del producto sin diluir.

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. 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 infrigente 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

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	1.056 Kg/L

Datos de aplicación

(a +23°C con 50% de Humedad Relativa)

Terminado	Film transparente brillante
Aglutinante	Vinílico
Olor	PVA, ligero a amoníaco
Rendimiento	40 - 55 m ² diluido 7:1
Flamabilidad	No inflamable
pH	7 - 8, estable
Viscosidad Brookfield	14,000 - 16,000 CPS
Viscosidad Stormer	110 - 125 Un. Krebs
Agua de fluidificación integrado en mezcla cementosa	Puede aumentar en 6%
Secado al tacto	45 minutos
Impacto en la resistencia a compresión de productos base cemento	No impacta
Impacto en la adherencia de productos base cemento	La aumenta hasta en un 200%

pegaduro.com

Datos de contacto Corporativo

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

T. +52 1 33 3601 3045
+52 1 33 3601 3046
+52 1 33 3601 3047
+52 1 33 3601 3048

ventas@pegaduro.com