



EL ADHESIVO MÁS SEGURO



EL ADHESIVO MÁS SEGURO

Cemento Plástico

Pasta acrílica impermeabilizante fibratada
Ideal para resanar, sellar e impermeabilizar grietas o fisuras.

Fibred waterproofing acrylic paste
Ideal for repairing, sealing and waterproofing cracks.

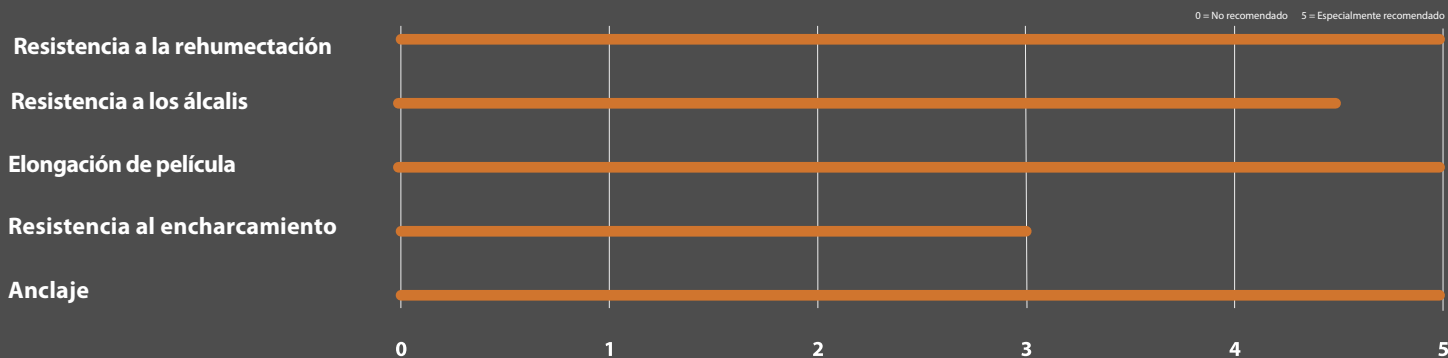
Cont. Neto 4 L / 1 gal



Off-White

Cemento Plástico tiene más **impermeabilidad, flexibilidad y plasticidad** que cualquier otro de su segmento

Propiedades del producto



Descripción

Pasta polimérica de altos sólidos diseñada para sellar, rellenar o resanar grietas. Su contenido de polímeros acrílicos le confiere una extraordinaria fuerza de adherencia, resistencia a la intemperie y gran elasticidad. Está reforzado con fibras por lo cual es altamente resistente al desgarre.

Tiene un diseño reológico muy especial que le confiere extrema suavidad y facilidad de aplicación.

Usos

Cemento plástico Pegaduro se utiliza como sistema de tratamiento de grietas previo a la instalación de cualquier impermeabilizante acrílico Pegaduro.

Sirve para tapar y reparar grietas en las losas, para eliminar goteras en techos, para la impermeabilización de elementos empotrados en la losa o elementos como pretilas, juntas, domos, ductería, tragaluces, respiraderos, traslapes de lámina galvanizadas y fibrocemento, tornillería o cualquier junta fría.

Sirve también para sellar elementos colocados sobre las losas como bases de tinacos, de aires acondicionados, de compresores, etc.

Ventaja

Resana grietas y fisuras de las losas evitando filtraciones.

Extremadamente suave de manejar y no se escurre.

Libre de asbestos.

Resistente a contracciones y expansiones del concreto.

Base Agua y de bajo nivel de VOC's.

Baja rehumectación.

Alta adherencia.

No es tóxico (salvo ingestión).

Preparación de la superficie

1. Los sustratos sobre los que se trabajará, deberán estar completamente secos, estables, limpios y sin sustancias o condiciones que reduzcan o eliminen una adhesión adecuada.

2. Sobre la superficie limpia, aplicar una mano de Pegacril rebajado en 3 partes de agua como sello y promotor de adherencia.

3. Las cavidades a rellenar, deben tener por lo menos 3 mm de ancho o peralte para garantizar máxima adherencia, de ser necesario apoyarse con un destornillador plano para raspar; no usar rotomartillo, ni cincel.

Aplicación

1. Agitar perfectamente si el producto presenta separación; no diluir.

2. Usando espátula, llana o pistola calafateadora llenar grietas, fisuras, juntas o uniones, presionando para garantizar que el material tenga contacto total con toda la superficie a sellar.

3. Siempre aplicar un poco más de material al estrictamente necesario para compensar la contracción del material por su secado.

4. El tiempo de secado es variable y responde directamente al grosor de aplicación, temperatura y humedad ambiental. Un tiempo promedio de secado es 24 horas aproximadamente, lo cual se puede acelerar o prolongar según las condiciones ambientales.

5. Aplicar el Impermeabilizante o Imperaislante® de su preferencia.

6. Para grosores de aplicación mayores a los 3 mm, hacerlo en capas y dejando secar entre una y otra.

Periodo para puesta en servicio

Después de 24 horas

Limpieza

Se recomienda lavar las herramientas y/o maquinarias con agua mientras el producto sigue fresco, una vez endurecido se dificultará su eliminación, usar como apoyo thinner o solvente.

Almacenamiento

El producto deberá ser almacenado en un lugar fresco y seco.

Recomendaciones

- No aplicar sobre superficies altamente alcalinas.
- Aplicar con espátula, llana o pistola calafateadora.
- No diluir ni calentar el producto, viene listo para su uso.
- No aplicar cuándo haya riesgo de lluvia en las próximas 24 a 48 horas.
- No aplicar sobre superficies mojadas.
- No aplicar con temperaturas menores a los 8°C.
- No dejar expuesta a los rayos directos del sol por más de 30 días, recubrir con Imperaislante® o Impermeabilizante de su preferencia.
- Mantener el envase perfectamente cerrado mientras no esta en uso para evitar formación de piel.
- No es resistente al encharcamiento permanente.

Vida útil

Usar preferentemente antes de 1 año.

Rendimiento

Grosor de capa	Rendimiento por L
En capa de 1 mm	0.8 - 1 m ² /L
En capa de 2 mm	0.4 - 0.5 m ² /L
En capa de 3 mm	0.2 - 0.25 m ² /L

*El rendimiento mostrado es sobre superficies niveladas, sin absorción y con humedad y temperaturas controladas. Este puede variar dependiendo temperatura, humedad del ambiente, desniveles o rugosidad del sustrato.

LEED

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.

Garantía

Las variables que inciden en la aplicación (destreza del instalador, incorrecta adición de agua, superficie de aplicación, condiciones ambientales, 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 cualquier de las plantas de PEGADURO o 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.

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

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: Agosto 2021 Departamento: I+D

Familia: ELADHESIVO MÁS SEGURO Creado por: Industrias Pegaduro S.A. de C.V.

Datos Técnicos

(Valores comunes)

Consistencia

Color

Presentación

Densidad

Pastosa

Off-White

3.8 L / 1gal

1.398 ± 0.15 Kg/L

Datos de aplicación

(a +23°C con 50% de Humedad Relativa)

Terminado

Contenido de sólidos

Perfil reológico

Plastificación

Olor

Rendimiento en capa de 1 mm

Flamabilidad

Tiempo de secado al tacto

Tiempo de secado total

pH

Viscosidad Brookfield

Film flexible

67 - 69

Pseudoplástico

Interna, por sustitución molecular

Característico

0.5 a 1.0 m²/L

No inflamable

120 minutos

24 horas

8.2 - 8.6

50,000 - 54,000 CPS

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