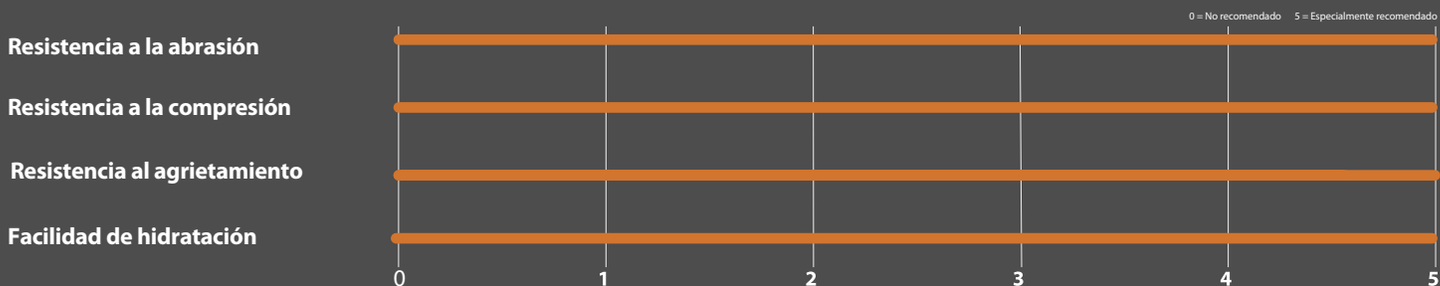




EL ADHESIVO MÁS SEGURO

Estampo tiene más **resistencia a la abrasión, facilidad para desmoldar con líquido/polvo** y logra **estampados más definidos** que cualquier otro de su segmento.

Propiedades del producto



Descripción

Polvo con color, base cemento Portland, que al secar forma una película densa y dura. Al hidratarse con el agua de sangrado del concreto se vuelve pseudoplástico y permite ser fácilmente estampado con moldes.

Beneficios de usar el sistema con desmoldante líquido:

1. Ecológico y económico: Ya que no se utilizan productos desmoldantes polvosos, contaminantes y de muy alto costo y además se evita el lavado con agua a presión.
2. Transparencia: Porque al utilizar Diésel como desmoldante, se puede verificar la perfección del acabado al momento de estampar el concreto.
3. Belleza: Porque al ser líquidos los colores de contraste, se tiene un control absoluto sobre los mismos, logrando un acabado más permanente e intenso.

Preparación del firme de concreto

1. Verter la mezcla de concreto y emparejar lo más posible.
2. Usar un bajagrava para permitir una mejor copia del estampado.
3. Nivelar con regla para concreto.
4. Tallar con llana grande y pesada para alisar, eliminar imperfecciones y traer agua a la superficie.

Aplicación del Estampo

1. Esparcir 70% del Estampo, lanzándolo, para darle color a la base.
2. Incorporar con la llana pesada hasta que quede una capa lisa, húmeda y brillante.
3. Esparcir el 30% restante de Estampo para colorear completamente la base.
4. Incorporar con llana pesada, la segunda mano del endurecedor y cerrar o alisar con la llana ligera.
5. Deberá quedar una capa completamente húmeda, lisa y coloreada.

Estampado tipo antiguo con desmoldante en polvo

1. Esparcir Desmoldante en Polvo sobre toda la superficie.
2. Acomodar el molde en posición y usar un pisón para golpear y estampar de manera uniforme.
3. Al tercer día como mínimo, lavar con hidrolavadora, el desmoldante en polvo restante.
4. Sellar con 2 capas de Vidrio Líquido cuando la superficie se encuentre completamente seca.

Estampado limpio y perfecto con desmoldante líquido

1. Aplicar con bomba de aspersión, una mano de diesel.
2. Acomodar el molde en posición y usar un pisón para golpear y estampar de manera uniforme (se puede levantar el molde para verificar un correcto y completo estampado).
3. Al día siguiente sellar con una mano de 1 parte de Pegacril por 3 partes de agua.
4. Esperar 30 minutos a que seque.
5. Aplicar con escoba una mano de Tintacreto del color de su preferencia rebajado en 18 partes de agua.
6. Sellar con Vidrio Líquido cuando la superficie se encuentre completamente seca.

Periodo para transitar

Después de 24 horas

Periodo para puesta en servicio

Después de 28 días

Limpieza

Se recomienda lavar las herramientas y/o maquinarias con agua mientras el producto sigue fresco.

Recomendaciones

- No aplicar con temperaturas menores a 5°C y mayores a 38°C.
- No aplicar en concretos que contengan acelerantes de fraguado a base de cloruros.
- Hacer pruebas previas para ver tipo de estampado y colores de acabado final.

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 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 de 1.6 mm de grosor
(mínimo recomendado)**

4 m²/saco

*El rendimiento mostrado es teórico, puede variar dependiendo la habilidad del instalador, el medio ambiente, y muchas otras situaciones.

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

Evite contacto con los ojos y la piel, si pasa, lavar con abundante agua y jabón, bajo el chorro de agua por varios minutos y buscar atención médica. Si accidentalmente se ingiere, no inducir el vómito, tomar un cuarto de litro de agua con una cucharadita de vinagre o el jugo de cuatro limones y buscar atención médica. Lavarse las manos después de manejarlo. Dejar fuera del alcance de los niños. Evite inhalar el polvo. Almacenar en un lugar seco y fresco. Usar equipo de protección; guantes, lentes y mascarilla.

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: Enero 2021 Departamento: I+D
Familia: EL ADHESIVO MÁS SEGURO Creado por: Industrias Pegaduro S.A. de C.V.

Datos Técnicos

(Valores comunes)

Consistencia

Color

Presentación

Densidad del producto fraguado

Polvo

Capuchino, Arena, Beige, Rosa, Durazno, Cereza, Caoba
Gris, Chocolate y Negro

Saco 10 kg

1.98 g/cm³

Datos de aplicación

(a +23°C con 50% de Humedad Relativa)

Rendimiento por saco 10 kg en película de 1.6 mm
(mínimo recomendado)

4 m²

pH hidratado

11.5

Demanda de agua para manejo

240 ml/kg

Resistencia a la compresión (Norma NMX-C-420-ONNCCE-2003)

40 N/mm²

Resistencia a la tensión (Norma NMX-C-420-ONNCCE-2003)

0.4 N/mm²

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