



SELLAQUIM ADIÓS CLAVOS

ADHESIVO DE MOTAJE EN PASTA DE ALTO DESEMPEÑO PARA INSTALAR PERMANENTEMENTE DIFERENTES ELEMENTOS LIVIANOS EN LA CONSTRUCCIÓN Y/O DECORACIÓN.

DESCRIPCIÓN

SELLAQUIM ADIÓS CLAVOS es un adhesivo de montaje extra-fuerte, de un solo componente, de consistencia pastosa, elaborado a base de resina acrílica, siliconas, pigmentos y aditivos químicos especiales de alta calidad para eliminar la necesidad de usar clavos y tornillos en muchos trabajos de bricolaje y reparación.

PRESENTACIÓN

- Cartucho 300 ml.

CSL 10 00 00

USOS

- **SELLAQUIM ADIÓS CLAVOS** es ideal para fijar rodapiés, zoclos, frisos, encimeras, molduras, paneles decorativos, madera, cristal, cerámica, ladrillo, cemento, corcho, PVC rígido, cenefas y percheros.
- Para calafatear grietas, huecos y ranuras.
- Puede usarse como sellador y recubrimiento para techos de lámina metálicas.
- También se puede emplear como sellador de juntas de elementos de concreto, mampostería, asbesto, cemento, etc.
- Rellena pequeños huecos en superficies desiguales.
- Este producto puede ser especificado para proyectos de edificación sustentable o proyectos LEED pues cumple con los estándares requeridos.

VENTAJAS

- Pega casi todo tipo de materiales como madera, metal, cristal, yeso, ladrillo, cerámica, concreto, piedra, excepto polietileno o teflón.
- Mantiene sus propiedades de adherencia por mucho tiempo.
- Excelente agarre.
- Puede ser lijado y pintado una vez seco.
- No se cuega en superficies verticales ni con el calor.
- La superficies a tratar no requieren de imprimación (excepto en superficies de fierro o acero).
- Es sumamente económico, fácil de aplicar y de larga duración.
- **SELLAQUIM ADIÓS CLAVOS** es un producto ecológico, ya que no contiene solventes tóxicos ni inflamables; además de no desprender gases u olores agresivos.
- Garantiza pegado duradero.
- No tóxico.
- Amigable con el medio ambiente.
- El uso de este producto contribuye a sumar puntos en una certificación LEED.

FORMA DE EMPLEO

a) PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- Elimine partes sueltas o flojas, retire pinturas y recubrimientos anteriores.
- Limpie polvos, grasas, partículas sueltas y cualquier sustancia que pueda obstaculizar la correcta adherencia del **SELLAQUIM ADIÓS CLAVOS**. Se recomienda emplear una esponja o brocha húmedas para asegurar la completa eliminación del polvo.
- Si la superficie es de fierro o acero, elimine posibles óxidos con nuestro **GUARDQUIM PREP QUIMOX** (Convertidor de óxidos y primario anticorrosivo), y deje secar completamente antes de proceder a la aplicación del **SELLAQUIM ADIÓS CLAVOS**.

b) APLICACIÓN

- **SELLAQUIM ADIÓS CLAVOS** se aplica tal como se surte; corte la punta del cartucho en el ancho deseado, con ayuda de una navaja e instale inmediatamente el cartucho en una pistola para calafateo.
- Aplique generosamente y presione por 30 segundos y suelte.

RECOMENDACIONES

- No es conveniente su aplicación cuando amenace lluvia o en superficies húmedas o mojadas.
- Al menos uno de los materiales a pegar debe ser poroso.
- En superficies irregulares es necesario nivelar antes de pegar un elemento.

RENDIMIENTO TEÓRICO

Un cartucho de 300 ml de **SELLAQUIM ADIÓS CLAVOS** rinde aproximadamente 6 m lineales de cordones de 1 cm de ancho por 1 cm de profundidad; el rendimiento variará dependiendo de la porosidad y tipo de material ha pegar. Ya que mientras mas pesado sea, mayor cantidad de **SELLAQUIM ADIÓS CLAVOS** requerirá.

TABLA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PRUEBA	MÉTODO	ESPECIFICACIÓN
Apariencia	----	Pasta
Color	----	Blanco
% Material no volátil	ASTM D – 2369	74 – 79% Peso
Densidad	ASTM D – 70	1.39 - 1.41%
Escurecimiento	ASTM D – 2202	0,1" (máximo)
Secado al tacto	ASTM D – 1640	2 – 4 h (prom.)
Curado total	TM D – 1640	7 días (prom.)

NOTA: Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

ALMACENAJE

En su cartucho sellado y en un lugar seco, fresco y bajo techo, **SELLAQUIM ADIÓS CLAVOS** conserva sus propiedades por 18 meses.



COMPROMISO ECOLÓGICO

Actualmente este producto tiene una formulación que es amigable con el medio ambiente; sin embargo, se sigue haciendo esfuerzos para la mejora continua de la formulación.

SELLAQUIM ADIÓS CLAVOS

TABLA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS LEED

PRUEBA	MÉTODO	ESPECIFICACIÓN
VOC g/L	ASTM D – 3960	50.0
Reflectancia solar (0–1)	ASTM C – 1549	N/A
Emitancia térmica (0–1)	ASTM C – 1371	N/A
Índice de reflectancia solar (SRI)	ASTM E – 1980	N/A
Conductividad térmica W/m·K	NMX–C–181, NMX–C–258	N/A
Permeabilidad al vapor de agua ng/Pa·s·m	NMX–C–210	0.0000
Contenido de reciclado	----	0 %
Transparencia radical	----	Agregados inertes 49%, polímero en emulsión 40%, aditivos 11%
Reciclabilidad	----	100%
Consejos de gestión de residuos	----	Utilizado el producto, el envase vacío puede ser reciclado en cualquier sucursal.



LUGAR DE PRODUCCIÓN:
Carretera Federal, México–Pachuca Km. 47.6, Col. Reyes Acozac, Tecámac Edo. de México, C.P. 55755

RADIO DE 800 KM: Edo. de México, Ciudad de México, Tlaxcala, Hidalgo, Querétaro, Guanajuato, Morelos, Puebla, Veracruz, Guerrero, Michoacán, Jalisco, Colima, Oaxaca, San Luis Potosí, Aguascalientes, Zacatecas, Nayarit.

Gran parte del territorio de: Tamaulipas, Nuevo León, Coahuila, Durango, Sinaloa, Chiapas, Tabasco y Campeche.

LEED SELLAQUIM ADIÓS CLAVOS

- **SELLAQUIM ADIÓS CLAVOS** contribuye a aumentar la demanda de materiales de construcción y productos que se extraen y se fabrican en la región y apoya a la reducción de los impactos ambientales del transporte.

El consumo de materiales regionales deberá ser del 10 y 20% extraído, procesado y fabricado regionalmente en un radio de 800 kilómetros del sitio.

- Un mínimo de 10 y 20% (basado en el costo) de valor total de los materiales (costo real de los materiales).
- Si solo es una fracción del producto, únicamente ese porcentaje (según su peso) contribuirá al valor regional.

$$\text{Porcentaje local de los materiales} = \frac{\text{total del costo del material local (\$)}}{\text{total del costo del material (\$)}} \times 100$$

Este producto cumple con los requisitos del crédito 5 de materiales y recursos (MRC5) por el costo, debido al lugar donde se produce.

- **DUREFLEX 540 P** contribuye en la calidad del ambiente interior al reducir la cantidad de contaminantes que tienen mal olor, causan irritación y son dañinos para el bienestar de los instaladores y ocupantes ya que cumple con el bajo contenido VOC.

Este producto cumple con los requisitos de bajas emisiones del crédito 4.2 de calidad del ambiente interior (IEQc4.2)

Referencia: LEED reference guide BD+C 2009

IMPERQUIMIA, S.A. de C.V. Periférico Sur No. 5183, Colonia Isidro Fabela, Alcaldía Tlalpan, C.P. 14030, Ciudad de México. **Planta:** Carr. Fed. Méx – Pachuca Km. 47.6, Col. Reyes Acozac, Tecámac, Edo. de México, C.P. 55755. **Atención al Cliente:** 800 RESUELVE(737 8358) resuelve@imperquimia.mx www.imperquimia.mx

GARANTÍA LIMITADA, IMPERQUIMIA, S.A. DE C.V. garantiza que sus productos están libres de defectos al embarcarse desde nuestra planta, y que las recomendaciones contenidas en esta información están basadas en pruebas que consideramos confiables, sin embargo, como las condiciones en que se emplean están fuera de nuestro control, el usuario deberá hacer las pruebas necesarias para su correcta aplicación, limitándose la garantía exclusivamente a la reposición del producto probadamente defectuoso. Las reclamaciones deberán hacerse por escrito dentro de un periodo de seis meses a partir de su embarque, en caso contrario cesará nuestra responsabilidad.