

ADHESIVO VECTOR MS HIGH TACK

DESCRIPCIÓN

Vector High Tack es un adhesivo de agarre rápido y elasticidad permanente basado en polímero MS. Recomendado para la unión de todos los tipos de materiales de construcción. No contiene disolventes ni isocianatos. Fija y forma una fuerte conexión resistente a la intemperie, los rayos UV y vibraciones. Resistente a los hongos y bacterias. Adherencia a diversos tipos de sustratos como madera, yeso, hormigón, plástico y metal.

BENEFICIOS

- Resiste 350 kg.
- Fija en 5 segundos.
- Resistencia a los hongos y bacterias.
- Adherencia a diversos tipos de sustratos.
- Fijación inicial rápida, forma una conexión duradera.
- Alta resistencia final.
- Excelente adhesión a la mayoría de superficies porosas y no porosas, p.ej., láminas de metal, materiales sintéticos, vidrio, etc.
- Siguiendo generación de tecnología de polímero MS.
- Resistente a rayos UV y vibraciones.

APLICACIONES

1. Adhesivo recomendado para diversos montajes y de acabado en la construcción.
2. Adhesivo para unión de una amplia gama de materiales como madera, yeso, ladrillo, vidrio, hormigón, metal y sustratos plásticos.
3. Para fijación de zócalos, puertas, paneles de piso y azulejos de cerámica.
4. Para unir elementos decorativos de la madera, corcho, madera aglomerada, piedras.
5. Para la unión de elementos pesados.

DATOS TÉCNICOS

- Base: Polímero MS
- Densidad: 1,47
- Formación de la piel: 15 minutos
- Cura: 2,5 a 3 mm por día
- Curado total: 24 a 48 hrs.
- Temperatura de aplicación: +15°C a + 25°C
- Resistencia a temperatura: <60°C
- Resiste: 350 kg.
- Color: Blanco



INDICACIONES DE USO

1. Las superficies a sellar deben estar completamente limpias y secas.
2. En caso necesario, además de un tratamiento mecánico, es conveniente realizar una limpieza con un disolvente no graso, por ejemplo, acetona o etanol (vidrio, esmalte, metal) o detergente (materiales sintéticos).
3. Cortar la punta de la rosca del cartucho y enroscar cánula dosificadora incluida.
4. Cortar la boquilla de cánula dosificadora en ángulo de 45° y colocar cartucho en pistola aplicadora. Use solamente con aplicador tipo muesca en "V", que se adjunta al producto.
5. Debido a la alta viscosidad del producto, se recomienda el uso de pistola de masa espesa.
6. Aplicar Adhesivo Vector sobre ambos lados del material que desea fijar, o bien por puntos o en cordones finos, cortos y discontinuos.
7. Para aumentar el agarre inicial, especialmente con elementos anchos y pesados, se recomienda aplicar el adhesivo en forma de onda.
8. Unir las superficies con fuerza y de manera firme ejerciendo presión durante unos segundos.
9. Corrección de las superficies de unión es posible dentro de los primeros 10 minutos de aplicación.
10. En el caso de que se peguen materiales muy pesados, será necesario utilizar una sujeción mecánica durante un tiempo hasta que el adhesivo cure totalmente.
11. Vector High Track no se puede aplicar sobre superficies que tengan pegamento adherido previamente, porque cura en contacto con la humedad del aire, así como la humedad de la superficie.
12. Dependiendo de la superficie de unión, puede ser necesario soportar los objetos pesados durante al menos 24 horas.
13. La máxima resistencia se obtiene pasadas 48 horas.

Limpieza

1. Limpie con paño seco o gasolina extractiva antes de curar.
2. Después del curado, mecánicamente.
3. No lavar las manos con solventes.

LIMITACIONES

1. Se recomienda realizar pruebas de adhesión antes de la aplicación.
2. No es adecuado para el PE, PP, Teflón y superficies bituminosas.
3. El producto no está destinado a elementos de unión permanentemente sumergidas en agua.

INFORMACIÓN LOGÍSTICA Y VIDA ÚTIL

Contenido	Embalaje	Unidades por Caja
420 gr.	cartucho	12

La vida útil es de 12 meses a partir de la fecha de fabricación en su envase original, puede ser almacenado en temperatura de 5 ° C a 25 ° C en un lugar seco, protegido de la congelación y el calor excesivo.

SEGURIDAD E HIGIENE

Aplicar las medidas higiénicas habituales. Antes de utilizar, lea la etiqueta del producto. Para obtener información detallada busque la hoja de Datos de Seguridad disponible. Mantener fuera del alcance de los niños. Evite el contacto con la piel y los ojos. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua y busque atención médica. Uso sólo en áreas bien ventiladas. La exposición repetida puede provocar sequedad y agrietamiento de la piel. No respirar los vapores, pueden causar náuseas y vómitos. Manténgase lejos de fuentes de ignición, no fumar cerca del producto. Evítese la acumulación de carga electrostática. Coloque la máscara en caso de ventilación insuficiente. En caso de ingestión, busque ayuda médica y muestre la etiqueta. Es nocivo para los organismos acuáticos. El resto del producto y los envases vacíos deben ser desechados de acuerdo con las normas y regulaciones legales.

La información contenida en la presente ficha técnica se proporciona de buena fe en base a los estudios realizados por Selena y se considera precisa. Sin embargo, dado que las condiciones y métodos de uso de nuestros productos escapan a nuestro control, dicha información no deberá reemplazar las pruebas de clientes a fin de garantizar que los productos de Selena sean plenamente satisfactorios para sus aplicaciones específicas. La única garantía ofrecida por Selena es que el producto cumpla con sus especificaciones de venta actuales. Por tanto, el único recurso al que tendrá derecho en caso de violación de dicha garantía quedará limitado al reembolso del precio de compra o sustitución de todo producto para el que se demuestre un estado distinto al garantizado. Selena Iberia S.L.U. renuncia expresamente a cualquier otra garantía expresa o implícita de aptitud para un fin específico de comercialización. Asimismo, Selena renuncia a toda responsabilidad por cualquier daño o perjuicio imprevisto o consecuente. Las sugerencias de uso no deberán interpretarse como una incitación a la infracción de derechos de patentes. Las indicaciones y datos técnicos contenidos en la presente ficha técnica se basan en nuestros conocimientos y experiencia actuales, y declinamos toda responsabilidad por las consecuencias derivadas de un uso inadecuado de los mismos. Por consiguiente, nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto suministrado. La información técnica podrá ser modificada sin previo aviso. Sugerimos solicitarla en forma periódica.

08-04-2016