

Pegalo Pegamento Epoxy

Ref.: Q/JL SX01P03-202001 No.: TDS23BA083EN-G020

Fecha de revisión: 2024-02-20 Fecha de emisión: 2024-02-20

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

- 1. Pegalo Pegamento Epoxy es un adhesivo bicomponente formulado con resina epoxi avanzada y endurecedor.
- 2. Está libre de solventes y su proceso de curado ocurre en 1 hora después de mezclar totalmente a temperatura ambiente.
- 3. Pegalo Pegamento Epoxy es adecuado para unir / reparar varios tipos de materiales, como metales, cerámica, piedras, etc. Una vez endurecido por completo, muestra una excelente resistencia y durabilidad.

APLICACIONES TIPICAS

1. Adecuado para pegar superficies lisas, porosas o irregulares como baldosas, madera, vidrio, hormigón, fibras naturales, piedras, la mayoría de los plásticos rígidos, metales y otros materiales.

CARACTERISTICA

- 1. Curado a temperatura ambiente
- 2. Fácil de usar
- 3. Excelente adherencia a diversos materiales
- 4. Excelente resistencia y durabilidad

CARACTERISTICAS TECNICAS

Ítems	C*a/T*b/S*c/O*d	Unidad	Valor típico	Requisito	Test Std	Eqv. Std
Apariencia, Componente	2	/	/	Pasta fina y uniforme	Q/ЛL-00-Т001	
Apariencia, Componente B	2	/	1	Pasta fina y uniforme	Q/ЛL-00-Т001	
Apariencia, después de mezclar		/	/	Pasta fina y uniforme	Q/JL-00-T001	
Densidad, Componente A		g/cm3	1.62	1.62±0.10	GB/T 13477.2	
Densidad, Componente I	3	g/cm3	1.80	1.80 ± 0.10	GB/T 13477.2	
Tiempo de gel		min	50	30~75	Q/JL-00-T017	
Tiempo de curado inicia	1	min	70	50~90	Q/JL-00-T014	
Dureza, Shore D		/	82	75~90	GB/T 531.1	ISO 48-4
Resistencia al cizallamiento	24h//Carbon Steel/	MPa	14.0	≥8.0	GB/T 7124	ISO 4587
Notas:	*a, Acondicionamiento, la muestra está condicionada a (23±2) °C, (50±5) % de humedad relativa si no se específica:				*c, Sustrato	
	*b, Condición de prueba, la muestra se prueba a (23±2) °C, (50±5) % de humedad relativa si no se especifica;				*d, Es necesario especificar otros.	
	Los datos anteriores están destinados a proporcionar orientación para su uso y no deben usarse para escribir especificaciones de productos					

INSTRUCCIONES DE USO

TEMPERATURA DE APLICACIÓN: +5 °C a +50 °C

- 1. La superficie debe estar limpia, seca y libre de grasa y pegamento viejo. Enmascare la superficie lisa para simplificar la limpieza. Aplicar a una sola superficie.
- 2. Péselo de acuerdo con la relación de peso A: B = 1: 1 y mezcle uniformemente hasta obtener un color uniforme.
- 3. Usa la mezcla en hasta 60 minutos. Aplique una capa delgada de la mezcla en ambos lados, presione y espere a que se seque por completo.
- 4. Cierre cada recipiente con su respectiva tapa. Invertir la cubierta, aunque sea momentáneamente, puede hacer que se pegue.
- 5. Si es necesario, asegúrelo con cinta adhesiva o similar.





RESTRICCIONES

- 1. El producto no debe utilizarse como adhesivo estructural.
- 2. A las superficies que con el tacto directo de los alimentos.
- 3. No recomendado para ciertos plásticos, como polietileno, polipropileno, teflón y nailon

ALMACENAMIENTO Y VIDA UTIL

12 meses en envases sin abrir en un lugar fresco y seco a temperaturas entre +5°C y 25°C, humedad entre 30% y 70%. Mantenga el producto fuera del alcance de los niños y las mascotas. Para evitar la contaminación del producto no utilizado, no devuelva ningún material a su envase original.

COLOR

Pálido + Beige; Blanco+Negro Diferentes colores disponibles.

ENVASE

Botellas de plástico: 75gr+75gr; 100gr+100gr

Diferentes envases disponibles.

SEGURIDAD

Mantener fuera del alcance de los niños. Antes de la operación, lea atentamente las especificaciones de los productos y materiales, y las instrucciones en el paquete del contenedor.

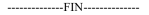
Para obtener más información sobre la seguridad, consulte la MSDS.

NOTAS

Copyright, PEGALO Company. Todos los derechos reservados.

Toda la información contenida en este documento y en todas nuestras demás publicaciones (incluidas las electrónicas) se basa en nuestro conocimiento y experiencia actuales y es propiedad exclusiva de PEGALO. Ninguna parte de este documento puede ser copiada, mostrada a terceros, reproducida, comunicada al público o utilizada de cualquier otra manera sin el consentimiento por escrito de PEGALO. La información técnica contenida en este documento tiene carácter indicativo y no es exhaustiva. PEGALO no se hace responsable de ningún daño, ya sea directo o indirecto, debido a errores (editoriales), incompletitud y/o incorrección de este documento. Esto incluye, pero no se limita a, la incompletitud y/o incorrección debido a cambios tecnológicos o cualquier investigación realizada entre la fecha de publicación de este documento y la fecha en que se adquiere el producto. PEGALO se reserva el derecho de modificar la redacción de este documento. PEGALO no se hace responsable de ningún daño, ya sea directo o indirecto, debido al uso del producto descrito en este documento.

El usuario debe leer y comprender la información de este documento y otros documentos relacionados con los productos antes de utilizar el producto. El usuario es responsable de realizar todas las pruebas necesarias para asegurarse de que el producto es adecuado para el uso previsto. No tenemos ninguna influencia en la forma en que se aplica el producto y/o cualquier circunstancia relacionada con eventos que ocurran durante el almacenamiento o el transporte y, por lo tanto, no aceptamos ninguna responsabilidad por daños.



TDS23BA083EN-G020 El sistema de gestión ha sido certificado de acuerdo con ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018.

Página 2/2 Email: ventas@pegalo.com.ar Web: www.adhesivospegalo.com.ar

