

Adhesivos y Selladores Elásticos

Polímeros MS

Speed-Flex Adhesivo/Sellador **Cristal**



Uniones transparentes | certificado ISEGA

WEICON Speed-Flex Cristal reemplaza elementos convencionales de fijación, tales como tornillos, tarugos, remaches, etc. Gracias a su gran fuerza adhesiva inicial es posible realizar uniones incluso en superficies verticales de interiores y exteriores.

Idóneo para las uniones ópticamente exigentes en los que no se debe ver ninguna costura de adhesivo. Así se pueden pegar por ejemplo plásticos transparentes, vidrio acrílico u otros materiales de forma rápida, limpia y elegante.

El producto se puede emplear, entre otros, en la construcción en seco y de interiores, en la construcción metálica, en la construcción de envases y aparatos, en la tecnología de ventilación y aclimatación o en la construcción de recintos feriales y comercios.

El adhesivo y sellador es de alta fuerza adhesiva, pastoso, no se escurre, resistente al envejecimiento, resistente a la intemperie, resistente a la irradiación UV y está exento de silicona, isocianato, halógenos y de diluyentes. Certificado ISEGA para el uso en la tecnología de alimentos.

Datos técnicos

Basis		Polioxipropileno monocomponente
Consistencia		pasty
Resistencia a la fluencia	ASTM D 2202	1.0 mm
Densidad		1,06 g/cm ³
Temperatura de trabajo		+5°C hasta +40°C
Velocidad de endurecimiento	en las primeras 24 horas	2 -3 mm
Formación de la primera capa		10 min.
Holgura máxima		5 mm
Ancho máximo de la ranura		25 mm
Resistencia a la tracción	ISO 37 / S3A	3 N/mm ²
Resistencia del adhesivo puro a la tracción	ISO 37 S3A	3 N/mm²
Alargamiento a la rotura (tracción)	DIN 53504 / ASTM D 412	300 %
Resistencia media al cizallamiento 1002)	(DIN 1465 / ASTM D	2 N/mm²
Resistencia al desgarre	DIN 53515 / ASTM D 1002	19 kN/m
Variación del volumen	DIN 52451	-3 %
Dureza (Shore A)	DIN ISO 7619	40±5
Resistencia a la temperatura		-40 °C hasta +90 °C (corhasta tiempo) (aprox. 2 h) hasta +120 °C
Resistencia de contacto		0,9 x 10 ¹² Ω·m
Resistencia específica		0,9 x 10^12 Ω·cm
Clase de material de construcción	DIN 4102	B 2
Tiempo de almacenaje		12 Meses

Preparación de la Superficie

Las superficies deben estar limpias y libres de grasa. Muchas suciedades, como p. ej. el aceite, la grasa o el polvo, pueden ser eliminadas con el WEICON Limpiador de Superficies. En superficies metálicas muy sucias recomendamos el WEICON Desengrasante S; para eliminar residuos de pinturas o de adhesivos, se puede aplicar el WEICON Quitapinturas y Adhesivos. La mayoría de materiales puede ser pegado sin problemas. Para ciertos materiales o requerimientos especiales, recomendamos el uso de un primer. Un pretratamiento mecánico de la superficies, p. ej. lijado o chorro de arena, puede mejorar considerablemente la adhesión.

Procesamiento

Formas de aplicar.

Pistola para cartuchos de 310 ml, pistola neumática (recomendamos un tipo con pistón), sistemas de dosificación automáticos.

Unir las partes a pegar.

Para garantizar una humectación óptima, las partes deben ser unidas antes de que se haya formado la primera piel en el adhesivo (tiempo de formación de la primera capa).

Nota
Las indicaciones y recomendaciones contenidas en esta ficha técnica no representan ningún aseguramiento de propiedades. Estas se basan en los resultados de nuestras investigaciones y experiencias. No obstante no son vinculantes, debido a que no podemos ser responsables del cumplimiento de las condiciones de procesamiento y debido a que no conocemos las condiciones de aplicación especiales en el usuario. Solo se puede asumir una garantía para una calidad permanentemente elevada de nuestros productos. Recomendamos determinar a través de suficientes ensayos propios, si por parte del producto indicado se cumplen las propiedades deseadas. Un derecho en base a ello está descartado. El usuario asume exclusivamente la responsabilidad por un empleo erróneo o diferente a su finalidad.

Fecha de modificación:02.10.2023

Speed-Flex Adhesivo/Sellador **Cristal**

WEICON®

Adhesivos y Selladores Elásticos Polímeros MS

Almacenaje

Si el envase aún no se ha abierto y se almacena en clima normal (+23°C a una humedad relativa del aire de 50 %), los adhesivos y selladores elásticos de WEICON pueden conservarse 12 meses.

Instrucciones de uso

Al procesar los productos de WEICON, es necesario observar las especificaciones y prescripciones físicas, toxicológicas, ecológicas y relativas a la seguridad técnica indicadas en nuestras fichas de seguridad CE (www.weicon.com).

Accesorios

Boquilla Cordón V, 1 Pieza 13955031 13250009 Pistola de Cartuchos Neumática, 1 Pieza 13250002 Pistola Dosificadora Especial, 1 Pieza 13250001 Pistola Dosificadora, 1 Pieza

Tamaños de envases disponibles

13608310 Speed-Flex Adhesivo/Sellador Cristal, 310 ml



Nota Las indicaciones y recomendaciones contenidas en esta ficha técnica no representan ningún aseguramiento de propiedades. Estas se basan en los resultados de nuestras investigaciones y experiencias. No obstante no son vinculantes, debido a que no podemos ser responsables del cumplimiento de las condiciones de procesamiento y debido a que no conocemos las condiciones de aplicación especiales en el usuario. Solo se puede asumir una garantía para una calidad permanentemente elevada de nuestros productos. Recomendamos determinar a través de suficientes ensayos propios, si por parte del producto indicado se cumplen las propiedades deseadas. Un derecho en base a ello está descartado. El usuario asume exclusivamente la responsabilidad por un empleo erróneo o diferente a su finalidad.

WEICON Oriente Medio L.L.C. teléfono +971 4 880 25 05 info@weicon.ae

Canadá teléfono +1 (877) 620 8889 34

WEICON Czech Republic s.r.o. teléfono +42 (0) 417 533 013

España teléfono +34 (0) 914 7997 34

WEICON GmbH & Co. KG Teléfono de Alemania +49 (0) 251 9322 0 info@weicon.de

WEICON Italia S.r.L. Teléfono de Italia +39 (0) 010 2924 871

WEICON Rumania SRL Teléfono de Rumania +40 (0) 3 65 730 763

Teléfono de Sudáfrica +27 (0) 21 709 0088 info@weicon.co.za

WEICON Sudeste de Asia Pte Ltd

Turquía Teléfono +90 (0) 212 465 33 65