

Easy-Mix S 50 Amarillo



Masa de colada visual | libre de disolventes, de secado rápido | resistente a impactos y golpes | alta fuerza adhesiva

WEICON Easy-Mix S 50 amarillo es un material de relleno altamente concentrado, que también puede ser utilizado como adhesivo debido a su alta fuerza adhesiva y corto tiempo de curado. El sistema de resina epoxi es viscoso, autonivelante y cura rápido y con alta resistencia al impacto. El compuesto presenta una gran fuerza adhesiva y un tiempo de vida útil de 4-5 minutos. El compuesto se adhiere bien a muchas superficies diferentes, como metal, plásticos, plásticos reforzados con fibra de vidrio, madera, vidrio, cerámica y piedra.

El producto puede utilizarse en ingeniería electrónica para proteger componentes electrónicos, semiconductores y componentes de construcción. Protege los componentes contra la humedad, el polvo y la suciedad, así como contra las tensiones mecánicas.

Easy-Mix S 50 amarillo es adecuado para aplicaciones en muchos ámbitos diferentes, como trabajos de rejuntado en ingeniería eléctrica e industria electrónica, para el colado de conexiones de cables, para aplicaciones en tecnología de aislamiento, en construcción metálica, en construcción de depósitos y aparatos, en grifería y en sistemas de ventilación y aire acondicionado.

Gracias a su característico color amarillo, Easy-Mix S 50 amarillo facilita el control visual. Se procesa con el sencillo sistema Easy-Mix.

La Pistola Dosificadora Easy-Mix D 50 es necesaria para procesar los productos Easy-Mix en cartuchos de 50 ml.

Características

Consistencia		viscoso
Color		amarillo
Caducidad mínima	a temperatura ambiente	18 meses

Procesamiento

Temperatura de procesamiento	+10°C hasta +30°C	
Temperatura del secado	+6 °C - +40 °C	
Relación de mezcla por peso	1:1	
Viscosidad de la mezcla	a +20 °C	8.500 mPa·s
Densidad de la mezcla		1,2 g/cm³
Holgura máxima		2 mm

Tiempo de curado

Tiempo de manipulación	a 20°C, mezcla de 10 ml	4-5 min.
Sólido a mano	(35 % de la resistencia)	30 min.
Mecánicamente resistente	(50 % de la resistencia)	1 horas
Fuerza final	(100 % de la resistencia)	24 horas
Encogimiento		2 %

Propiedades mecánicas después del curado

Resistencia a la tracción	DIN EN ISO 527-2	40 MPa
Módulo E (Tracción)	DIN EN ISO 527-2	2.000-2.500 MPa
Resistencia a la compresión:	DIN EN ISO 604	9 MPa
Resistencia a la flexión	DIN EN ISO 178	58 MPa
Dureza (Shore D)	DIN ISO 7619	65
Resistencia media a la tracción con un espesor de 1.5mm según DIN 1465		
Acero 1.0338 tratado con chorro de arena		20 N/mm²
Aluminio tratado con chorro de arena		19 N/mm²
PVC rígido lijado		13 N/mm²

Características térmicas

Resistencia a la temperatura		-50 °C hasta +80°C
Conductividad térmica	DIN EN ISO 22007-4	0,24 W/m·K
Capacidad térmica	DIN EN ISO 22007-4	1,482 J/(g·K)

Características eléctricas

Resistencia de contacto	DIN EN 62631-3	1,03-10 ⁻¹¹ Ω·m
Resistencia dieléctrica	DIN EN 60243-1 (20°C)	20 kV/mm

Autorizaciones / Directrices

Código ISSA	75.629.51
Código IMPA	812975
MIL-Spec	corresponde a MIL-A-47284A

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).

Pretratamiento de superficies

Para obtener una perfecta adherencia es necesario que las superficies a unir estén limpias y secas (por ejemplo, limpiar y desengrasar con el Limpiador de Superficies WEICON).

Procesamiento

Los productos de la línea WEICON Easy-Mix pueden ser procesados directamente del cartucho doble con la boquilla estática contenida en el envase. Los primeros 5 cm del cordón no deben ser usados. El adhesivo se aplica en una de las superficies a unir.

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.
Emiratos Árabes Unidos
teléfono +971 4 880 25 05
info@weicon.ae

WEICON Czech Republic s.r.o.
República Checa
teléfono +42 (0) 417 533 013
info@weicon.cz

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

WEICON Rumania SRL
Teléfono de Rumania +40 (0) 3 65 730 763
office@weicon.com

WEICON Sudeste de Asia Pte Ltd
Teléfono de Singapur (+65) 6710 7671
info@weicon.com.sg

WEICON Inc.
Canadá
teléfono +1 (877) 620 8889 34
info@weicon.ca

WEICON Ibérica S.L.
España
teléfono +34 (0) 914 7997 34
info@weicon.es

WEICON Italia S.r.l.
Teléfono de Italia +39 (0) 010 2924 871
info@weicon.it

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

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.
Türkiye
phone +90 (0) 212 465 33 65
info@weicon.com.tr

Easy-Mix S 50 Amarillo

El tiempo de aplicación indicado se refiere a una preparación de 10 ml de material a la temperatura ambiental. Con cantidades más grandes, el secado es más rápido. Las temperaturas altas reducen también el tiempo de manipulación y endurecimiento. (Regla general: cada aumento de +10 °C sobre la temperatura ambiental reduce a la mitad el tiempo de manipulación y endurecimiento). Las temperaturas bajo +16 °C prolongan considerablemente el tiempo de aplicación y endurecimiento. A partir de +5 °C aproximadamente ya no tiene lugar reacción alguna.

Almacenamiento

Los Adhesivos Epoxi WEICON deben almacenarse en un lugar seco a temperatura ambiente. Los envases sin abrir deben almacenarse a temperaturas entre +18 °C y +25 °C. Proteger de la luz solar directa. El incumplimiento de estas instrucciones de almacenamiento reducirá la vida útil a 6 meses. Por lo general, las resinas epoxi tienden a cristalizar a temperaturas inferiores a +5 °C. Este efecto se ve incrementado por grandes fluctuaciones de temperatura. Este efecto se ve incrementado por grandes fluctuaciones de temperatura, por ejemplo durante el transporte, especialmente en los meses de invierno. Esto tiene un impacto negativo en el procesamiento, curado y datos técnicos, y, sin embargo, puede revertirse calentando el producto (hasta máx. +50 °C, sin llama directa). En los adhesivos epoxi WEICON, la cristalización se reduce por la cuidadosa elección y combinación de las resinas base (bisfenol A y F).

Volumen del suministro

Adhesivo | Boquilla Mezcladora Quadro

Accesorios

10005237 Pistola dosificadora Easy-Mix D 50, 1 Pieza
10005236 Boquilla Mezcladora Quadro A, 1 Pieza, azul
10068261 Punta de dosificación, 1 Pieza
10101999 WEICON Aplicador Easy-Mix, 1 x 1:1 | 2:1

Tabla de conversión

(°C x 1,8) + 32 = °F	Nm x 8,851 = lb·in
mm/25,4 = inch	Nm x 0,738 = lb·ft
µm/25,4 = mil	Nm x 141,62 = oz·in
N x 0,225 = lb	mPa·s = cP
N/mm² x 145 = psi	N/cm x 0,571 = lb/in
MPa x 145 = psi	kV/mm x 25,4 = V/mil

Tamaños de envases disponibles

10055635 Easy-Mix S 50 Amarillo, 50 ml, amarillo

Haga clic aquí para ver la página de detalles del producto.



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.
Emiratos Árabes Unidos
teléfono +971 4 880 25 05
info@weicon.ae

WEICON Czech Republic s.r.o.
República Checa
teléfono +42 (0) 417 533 013
info@weicon.cz

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

WEICON Rumania SRL
Teléfono de Rumania +40 (0) 3 65 730 763
office@weicon.com

WEICON Sudeste de Asia Pte Ltd
Teléfono de Singapur (+65) 6710 7671
info@weicon.com.sg

WEICON Inc.
Canadá
teléfono +1 (877) 620 8889 34
info@weicon.ca

WEICON Ibérica S.L.
España
teléfono +34 (0) 914 7997 34
info@weicon.es

WEICON Italia S.r.l.
Teléfono de Italia +39 (0) 010 2924 871
info@weicon.it

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

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.
Türkiye
phone +90 (0) 212 465 33 65
info@weicon.com.tr