

# 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 una resina para coladas altamente reactiva que también puede ser usada como adhesivo debido a su fuerte adhesión y rápido curado. El sistema de resina epoxi es viscoso, autonivelante, de secado rápido y con resistencia a los impactos. La masa de colada ofrece una fuerte adhesión y un tiempo de manipulación corto de 4-5 minutos. Se adhiere muy bien a diversas superficies como metal, plásticos, plásticos reforzados con fibra de vidrio, madera, vidrio, cerámica y piedra.

La resina se utiliza en electrónica para proteger componentes electrónicos, semiconductores y ensamblajes. Protege los componentes contra humedad, polvo y suciedad, así como cargas mecánicas.

Easy-Mix S 50 amarillo es adecuado para aplicaciones en diferentes sectores, p. ej. para trabajos de colada en la industria eléctrica y electrónica, el encapsulado de conexiones de cables, para trabajos de aislamiento, en la construcción metálica, la construcción de contenedores y aparatos, así como en sistemas de ventilación y aire acondicionado.

Gracias al color amarillo llamativo, el Easy-Mix S 50 amarillo facilita el control visual. La masa de colada se procesa con el sistema Easy-Mix, de fácil manejo.

## Características

Consistencia	Viscoso
Color	amarillo

## Procesamiento

Verarbeitungstemperatur	+10°C hasta +30°C	
Temperatura el secado	+6 hasta +40	
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/cm <sup>3</sup>	
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 después	(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		
Aceero 1.0338 tratado con chorro de arena	20 N/mm <sup>2</sup>	
Aluminio tratado con chorro de arena	19 N/mm <sup>2</sup>	
PVC rígido lijado	13 N/mm <sup>2</sup>	

## Características térmicas

Temperaturbeständigkeit	-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	1,03·10 <sup>-11</sup> Ω·m
Resistencia Dieléctrica	DIN EN 60243-1 (20°C)	20 kV/mm

## Autorizaciones / Directrices

Código ISSA	75.629.51
Código IMPA	812975

## Instrucciones de uso

En el procesamiento de los productos 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](http://www.weicon.com)).

## Preparación de la Superficie

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  
Alle in diesem Technischen Datenblatt enthaltenen Angaben und Empfehlungen stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Sie beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Sie sind jedoch unverbindlich, da wir für die Einhaltung der Verarbeitungsbedingungen nicht verantwortlich sein können, da uns die speziellen Anwendungsverhältnisse beim Verwenden nicht bekannt sind. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob von dem angegebenen Produkt die von Ihnen gewünschten Eigenschaften erbracht werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt der Verarbeiter die alleinige Verantwortung.

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.  
Turquía  
Teléfono +90 (0) 212 465 33 65  
info@weicon.com.tr  
www.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.

### Almacenaje

Los Adhesivos Epoxi WEICON se conservan por lo menos 18 meses, si su envase no se ha abierto y si se almacenan en un lugar seco a una temperatura ambiental constante de +20°C. Evitar la irradiación solar directa. No respetar las instrucciones de almacenamiento reduce la caducidad a 6 meses. Las resinas epoxi tienden siempre a cristalizarse a temperaturas bajo +5°C. Grandes fluctuaciones de temperatura aumentan este efecto, por ejemplo, puede presentarse a menudo durante el transporte, especialmente en los meses de invierno. Esto afecta negativamente el procesamiento, el endurecimiento y las especificaciones técnicas. No obstante, el efecto puede anularse mediante un calentamiento hasta un máx. de +50°C (no calentar sobre llama directa). La cuidadosa selección y combinación de las resinas básicas (bisfenoles A y F), garantiza una reducción de la cristalización.

### Incluye

Adhesivo | Boquilla Mezcladora Quadro

### Accesorios

10653050 Pistola dosificadora Easy-Mix D 50, 1 Pieza  
10650001 Boquilla Mezcladora Quadro A, 1 Pieza  
10650002 Boquilla Mezcladora Helix A, 1 Pieza  
12955175 Punta de dosificación, 1 Pieza

### Tabla de conversión

$(^{\circ}\text{C} \times 1,8) + 32 = ^{\circ}\text{F}$	$\text{Nm} \times 8,851 = \text{lb}\cdot\text{in}$
$\text{mm}/25,4 = \text{inch}$	$\text{Nm} \times 0,738 = \text{lb}\cdot\text{ft}$
$\mu\text{m}/25,4 = \text{mil}$	$\text{Nm} \times 141,62 = \text{oz}\cdot\text{in}$
$\text{N} \times 0,225 = \text{lb}$	$\text{mPa}\cdot\text{s} = \text{cP}$
$\text{N}/\text{mm}^2 \times 145 = \text{psi}$	$\text{N}/\text{cm} \times 0,571 = \text{lb}/\text{in}$
$\text{MPa} \times 145 = \text{psi}$	$\text{kV}/\text{mm} \times 25,4 = \text{V}/\text{mil}$

### Tamaños de envases disponibles

10651050 Easy-Mix S 50 Amarillo, 50 ml, amarillo

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



Nota  
Alle in diesem Technischen Datenblatt enthaltenen Angaben und Empfehlungen stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Sie beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Sie sind jedoch unverbindlich, da wir für die Einhaltung der Verarbeitungsbedingungen nicht verantwortlich sein können, da uns die speziellen Anwendungsverhältnisse beim Verwender nicht bekannt sind. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob von dem angegebenen Produkt die von Ihnen gewünschten Eigenschaften erbracht werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt der Verarbeiter die alleinige Verantwortung.

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.  
Turquía  
Teléfono +90 (0) 212 465 33 65  
info@weicon.com.tr  
www.weicon.com.tr