

# WEICON Green Tube Adhesivo de Montaje

## Adhesivo de Montaje



**fuerte adhesión | aplicación universal | para uso interior y exterior**

WEICON Green Tube Adhesivo de Montaje es un adhesivo acrílico de dispersión fuerte para trabajos de montaje, reparación y retoque.

El adhesivo tiene una alta adhesión inicial y resistencia final, y cura rápidamente. Una vez curado, el adhesivo de montaje puede lijarse y servir de recubrimiento, además pintarse con pinturas y barnices convencionales. El adhesivo es resistente a la temperatura en un rango de -20°C a +80°C y es adecuado para aplicaciones tanto en interiores como en exteriores. Es un adhesivo flexible, de color blanco, bajo en emisiones y no contiene disolventes.

WEICON Green Tube Adhesivo de Montaje es de aplicación universal y puede utilizarse para una gran variedad de necesidades. Es ideal, por ejemplo, para el pegado superficial de materiales derivados de la madera (como rodapiés, molduras decorativas, paneles o tableros aglomerados), PVC, poliestireno, placas de espuma de poliestireno, espuma rígida de PU (por ejemplo, placas aislantes y conductos de cables), materiales minerales (por ejemplo, baldosas) y metales sobre sustratos absorbentes como yeso, hormigón, fibrocemento, placas de yeso y madera sin tratar.

Envase ecológico: ¡el mismo rendimiento!

Green Tube, el envase sostenible: la punta y la tapa están fabricadas con plástico 100% reciclado, y el cuerpo del cartucho es totalmente de cartón. Esto se refleja en menos emisiones de CO<sub>2</sub> y en un menor uso de plástico en

comparación con los cartuchos convencionales, ¡todo ello sin afectar a la calidad!

### Características

Base	Acrilato-Dispersión	
Consistencia	pastoso	
Color	blanco	
Caducidad mínima	a temperatura ambiente	24 meses

### Procesamiento

Velocidad de endurecimiento	en las primeras 24 horas	2-3 mm
Densidad	1,38 g/cm <sup>3</sup>	

### Curado

Formación de la primera capa	10 - 15 min.	
------------------------------	--------------	--

### Propiedades mecánicas

Dureza (Shore A)	65 ±3	
------------------	-------	--

### Características térmicas

Resistencia a la temperatura	de -20 °C a +80 °C	
------------------------------	--------------------	--

### Pretratamiento de superficies

Las superficies deben estar limpias y sin grasa. Muchos contaminantes superficiales, como aceite, grasa, polvo y suciedad, pueden ser eliminados con WEICON Spray Limpiador de Superficies. Para superficies metálicas muy sucias, recomendamos el uso de WEICON Spray Desengrasante S.

WEICON Spray Quitapinturas y Adhesivos es adecuado para eliminar restos de pintura antigua o residuos de adhesivos. La mayoría de los materiales pueden adherirse entre sí. El pretratamiento mecánico de la superficie, por ejemplo mediante lijado, también puede mejorar significativamente la adherencia.

### Aplicación

#### Métodos de aplicación

Pistola de cartuchos para cartuchos de 310 ml, pistola de aire comprimido - recomendamos una versión con pistón (WEICON Pistola Dosificadora), sistemas de dosificación automática.

Retirar la punta y la tapa del cartucho. A continuación, cortar con cuidado la protección que se encuentra directamente en la parte alta del cartucho. Volver a colocar la tapa y la punta. Cortar la punta del cartucho a la anchura de junta deseada. El cartucho puede procesarse ahora con la pistola de cartuchos.

#### Unión de los componentes

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

#### 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 Green Tube Adhesivo de Montaje

Adhesivos y Selladores Elásticos

## Adhesivo de Montaje

### Almacenamiento

Conservar en el envase original cerrado, a temperatura ambiente. Evitar las fuentes de calor y la luz solar directa.

### 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](http://www.weicon.com)).

### Accesorios

10101992	Boquilla Green Tube, 1 Pieza, transparente
10059792	Pistola de presión Airflow 3, 1 Pieza
10025241	Boquilla Cordón V, 1 Pieza
10020751	Pistola Dosificadora Especial, 1 Pieza
10000441	Pistola Dosificadora, 1 Pieza
10024313	Limpiador de Superficies, 400 ml, transparente
10000147	Desengrasante S, 500 ml, transparente

### Tamaños de envases disponibles

10101911	WEICON Green Tube Adhesivo de Montaje, 280 ml (Green Tube), blanco
10104259	WEICON Green Tube Adhesivo de Montaje, 280 ml (bolsa de plástico), blanco
10104456	WEICON Green Tube Adhesivo de Montaje, 280 Set, blanco
10104492	WEICON Green Tube Adhesivo de Montaje, 1 Set (10 x 280ml), blanco

### Tabla de conversión

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

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](mailto:info@weicon.ae)

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

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

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

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

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

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

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

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

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