

# Green Tube®

**WEICON®**

En comparación con los cartuchos de plástico convencionales

**80%**  
MENOS DE  
PLÁSTICO



## EL NUEVO ENVASE MÁS SOSTENIBLE

como alternativa a los cartuchos de plástico convencionales. Cartucho de cartón 100% reciclable.



La punta y la tapa están hechas 100% de plástico reciclado



El envase de aluminio evita que se ensucie el cartucho de cartón



El envase del cartucho es 100% de papel

mayor tiempo de almacenamiento  
**+18** meses

### Flex 310 M® Clásico blanco



Uso universal | Certificado ISEGA

▶ 280 ml ▶ Set  
10104279 10104371

### Flex 310 M® Clásico negro



Uso universal | Certificado ISEGA

▶ 280 ml ▶ Set  
10104307 10104400

### Flex 310 M® Clásico gris



Uso universal | Certificado ISEGA

▶ 280 ml ▶ Set  
10104293 10104386

### Flex 310 M® Cristal



Curado cristalino | Certificado ISEGA

▶ 280 ml ▶ Set  
10104323 10104414

### Flex 310 M® FIX



Fuerte adherencia | uso universal | sin isocianato

▶ 280 ml ▶ Set  
10103249 10104458  
gris gris

### Adhesivo de Montaje

mayor tiempo de almacenamiento  
**+24** meses



Fuerte adherencia | uso universal | para interiores y exteriores

▶ 280 ml ▶ Set  
10102554 10104456  
blanco blanco

### HT 300



Resistente a altas temperaturas | curado acético

▶ 280 ml ▶ Set  
10104337 10104428  
rojo rojo

### Black-Seal



Extremadamente resistente al aceite y la grasa

▶ 280 ml ▶ Set  
10104351 10104442  
negro negro

### EL SET INCLUYE:



### Boquilla Green Tube

10101992

### Cartucho vacío con tapa

10104446

# Green Tube®

En comparación con los cartuchos de plástico convencionales

**80%**  
MENOS DE  
PLÁSTICO



## Reutilización

La carcasa del cartucho es reutilizable. Como el envase interior en forma de tubo evita la contaminación de la carcasa de cartón, se mantiene limpia y reutilizable. Sólo hay que cambiar el envase y la boquilla, fabricadas con plástico 100% reciclado. Esto permite reducir aún más los residuos. Si el producto se vuelve a utilizar inmediatamente después de sustituir la bolsa con forma de tubo, no es necesario cambiar la punta.

mayor tiempo de  
almacenamiento

**+18** meses



## Mayor vida útil

Los adhesivos y selladores envasados en envases en forma de tubo tienen una vida útil más larga, ya que la película protectora los protege eficazmente de la radiación UV y la humedad. Esto prolonga la vida útil de 12 a 18 meses. Cuando no se utiliza, la bolsa puede cerrarse fácilmente con una brida o un alambre para cables, lo que garantiza que el adhesivo o el sellador se mantengan frescos hasta su próximo uso.



## Cartón en lugar de plástico

La producción del cartucho Green Tube utiliza un 80 % menos de plástico que los cartuchos convencionales. La carcasa del cartucho es de cartón endurecido al 100 %. La producción genera un 53 % menos de emisiones de CO<sub>2</sub> que la fabricación de un cartucho de PE: una clara ventaja para el clima y el medio ambiente.



## Fácil de usar

El Green Tube puede utilizarse con cualquier pistola de cartuchos estándar. Sólo tiene que abrirlo justo por debajo de la tapa, insertarlo, colocar el tapón y la punta dosificadora, y ya está listo para empezar.



## Menos residuos

El envase de papel de aluminio se aplasta durante su uso. En comparación con los cartuchos convencionales, esto reduce notablemente el volumen de residuos y, a su vez, los residuos de envases. La tapa y la punta con el material sobrante pueden desecharse en la basura general o, tras eliminar los restos de producto curado, reciclarse a través del sistema de reciclaje de plásticos. El Green Tube reduce los residuos en 393 kg por cada 10.000 cartuchos en comparación con los de plástico convencionales.



## Ahorro de costes

Los envases recargables reducen los costes de material y envasado en comparación con los cartuchos desechables convencionales. La mayor vida útil ofrece una clara ventaja, especialmente en el comercio minorista: hay que reponer menos existencias.



Más sobre  
Sostenibilidad en WEICON

