

## 4duino Kapton para Hotbeds



### EAN CODE



Evita la deformación durante la impresión y garantiza una superficie lisa.

Cinta adhesiva Kapton resistente a altas temperaturas (hasta 350 °C para uso a corto plazo). La cinta adhesiva Kapton es ignífuga, resistente a la radiación y productos químicos. La película de poliamida es dimensionalmente estable en un amplio rango de temperaturas y es u.a. utilizado en la industria electrónica y de PCB.

En la impresión 3D, esta película se utiliza para permitir una mejor adhesión de las impresoras a la cama de impresión. Debido a la tensión mecánica del modelo 3D que se imprimirá, puede suceder que se salga de la cama de impresión y se deba repetir la impresión. Junto con esta cinta, la tasa de errores se reduce en gran medida. Debido a la alta resistencia mecánica de la película, la estructura de la superficie de la impresión también mejora.

Cinta adhesiva Kapton  
Resistente al calor hasta 350°C clase térmica  
Color dorado marrón transparente  
Eliminación sin residuos  
Espesor de la película 0.06 mm  
Ancho: 230 mm  
Largo: 30m (±1.5m)

## Imágenes adicionales



Número de artículo: 137203  
Número de fabricante: ALL\_KS\_3D\_Kapton





Número de artículo: 137203  
Número de fabricante: ALL\_KS\_3D\_Kapton

## Accesorios

Número de artículo	Denominación
136733	ALLNET 4duino 3D Drucker Display Controller für Drucker Board MKS Gen V1.2
151832	"3D-Druck für alle" Hanser Verlag Buch - 356 Seiten inkl. E-Book
151830	"Mach was mit 3D-Druck!" Hanser Verlag Buch - 373 Seiten inkl. E-Book
151829	"CAD für Maker" Hanser Verlag Buch - 259 Seiten inkl. E-Book
151826	"3D-Drucken...und dann?" Hanser Verlag Buch - 288 Seiten inkl. E-Book