

ALLNET 4duino 3D Drucker zbh. Kapton für Hotbeds und nor. Druckbetten



EAN CODE



Verhindert Verformung beim Drucken und sorgt für eine glatte Oberfläche.

Hochtemperaturbeständiges Kapton Klebeband (bis 350 °C kurzzeitig belastbar). Kapton Klebeband ist schwer entflammbar, strahlen- und chemiekalienbeständig. Die Polyimid-Folie ist über einen weiten Temperaturbereich dimensionstabil und wird u.a. in der Elektronik- und Leiterplattenindustrie eingesetzt.

Im 3D-Druck wird diese Folie verwendet, um ein besseres Haften der Ausdrücke am Druckbett zu ermöglichen. Durch die mechanische Beanspruchung des zu druckenden 3D Modells kann es vorkommen, dass es sich vom Druckbett löst und der Ausdruck wiederholt werden muss. In Verbindung mit diesem Tape wird die Fehlerquote stark reduziert. Durch die hohe mechanische Festigkeit der Folie, verbessert sich ausserdem die Oberflächenstruktur des Ausdruckles.

Kapton Klebeband
hitzebeständig bis 350°C Wärmeklasse
Farbe goldbraun transparent
Rückstandsfrei zu entfernen
Foliendicke 0.06 mm
Breite:230 mm
Länge: 30m (±1.5m)

Weitere Bilder



Art.-Nr.: 137203
Herst.-Nr.: ALL_KS_3D_Kapton





Art.-Nr.: 137203
Herst.-Nr.: ALL_KS_3D_Kapton

Zubehör

Art.-Nr.	Name
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