FIL-SMA-GLC-NAT-175-750: ROLLO FILAMENTO GLACE TRANSPARENTE 1.75mm P/IMPRESORA 3D



Descripción

Este es un rollo de filamento GLACE, que tiene propiedades mecánicas similares a las del ABS, pero superiores en su resistencia al impacto. Realizando un pulido con alcohol, en perfiles finos se puede conseguir piezas de alta transparencia logrando simular el cristal. Es usado en impresoras 3D y también permite conseguir acabados superficiales completamente lisos al mismo tiempo que aumenta la resistencia de la pieza al conseguir una mayor fusión entre capas.

Especificaciones

Material	GLACE		
Color	Transparente 220±15°C 1.75mm 0-60°C		
Temperatura de impresión			
Diámetro			
Temperatura de la cama de calor			
Peso	750gr		



Aplicaciones



Electrónica

¿Qué vamo

Electrónica ¿Qué vanos a innovar hoy?	a in	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 55 5130 - 7210				
ACOTACIÓN:	http://www.agelectronica.com		ESCALA: N/A	REALIZO: EYMZ		
N/A				REV: JFRR		
TOLERANCIA: N/A	ROLLO FILA	OLLO FILAMENTO GLACE TRANSPARENTE 1.7				
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 22/06/2021	No. Parte:	FIL-SMA-0	GLC-NAT-175-750		

