

FIL-ASA-CHL-175-0K75-SMA: ROLLO FILAMENTO ASA VERDE CLOROFILA 1.75mm P/IMPRESORA 3D



Descripción

Este es un rollo de filamento ASA (acrilonitrilo estireno acrilato) que es un termoplástico con características similares al ABS agregando una mayor resistencia a los rayos UV. Es usado para impresoras 3D y por lo regular se emplea en exteriores ya que conserva sus propiedades después de la exposición al aire libre y resiste el agrietamiento por tensión ambiental.

Especificaciones

Material	ASA
Color	Verde Clorofila
Temperatura de impresión	240-260°C
Diámetro	1.75mm
Temperatura de la cama de calor	90-110°C
Peso	750gr

Aplicaciones



AG
Electrónica
¿Qué vamos a innovar hoy?

	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 55 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com	ESCALA: N/A	REALIZO: EYMZ REV: JFRR
TOLERANCIA: N/A	ROLLO FILAMENTO ASA VERDE CLOROFILA 1.75mm		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 07/06/2021	No. Parte: FIL-ASA-CHL-175-0K75-SMA	