

DATOS TÉCNICOS

Tensión de rotura	40 MPa
Alargamiento por rotura	50 %
Resistencia a la flexión	55 MPa
Modulo de elasticidad	2500 MPa
Resistencia al impacto IZOD	6 kJ/m
Temperatura de distorsión	50 °C
Densidad	1.29 g/cm ³

Diámetro: 1.75mm

Acabado de impresión mate, suave al tacto,
líneas de impresión poco perceptibles.

PLA MATTE

El filamento PLA Matte 1.75 mm de 1 kg se elabora utilizando materias primas de almidón extraídas de recursos vegetales renovables como el maíz. Debido a sus características, las piezas impresas con este filamento tendrán un acabado mate que proporciona una superficie suave, un efecto de impresión de alta calidad y líneas de impresión prácticamente invisibles.



COLORES DISPONIBLES



*CONSULTA A TU ASESOR COMERCIAL PARA VERIFICAR LA DISPONIBILIDAD DE COLORES