

DATOS TÉCNICOS

Tipo de material: TPU

Dureza en escala Shore A: 45/56
(según los ajustes de impresión)

Resistencia a la tracción: 1.8 MPa

Alargamiento a la rotura: 137%

Punto de fusión: 150 °C

Categoría: Polvo para impresión SLS

Embalaje: Botella de plástico

Peso: 2 kg / 4 L

Granulación: 50 - 80 [µm]

Color: Gris claro

Proporción refrescante del material:

0%: puede reutilizar todo el Flexa Soft sobrante sin necesidad de refrescarlo

Dedicado a: Lisa / Lisa Pro

CARACTERÍSTICAS

- Suave, con valor A-shore bajo
- Estampados elásticos
- Tipo de material: TPU
- Dureza en escala Shore A: 45/56
(según los ajustes de impresión)
- Resistencia a la tracción: 1.8 [MPa]
- Alargamiento a la rotura: 137%
- Punto de fusión: 150 °C

APLICACIONES

- Juntas
- Modelos médicos
- Juguetes sensoriales
- Piezas de ropa

FLEXA SOFT

Material Low Shore-A que podría usarse en diseño, arte y simulación de materiales realmente blandos.

