

DATOS TÉCNICOS

Tipo de material: TPU

Dureza en escala Shore A: 79

Resistencia a la tracción: 10,0 [MPa]

Alargamiento a la rotura: 317%

Punto de fusión: 160 °C

Categoría: Polvo para impresión SLS

Embalaje: Botella de plástico

Peso: 2 kg / 4L

Granulación: 26 - 117 [µm]

Color: Blanco Ostra

Proporción refrescante del material:

0%: puede reutilizar todo el Flexa Bright sobrante sin necesidad de actualizarlo

Dedicado a: Lisa / Lisa Pro

CARACTERÍSTICAS

- Flexible Teñible
- De colores brillantes
- Tipo de material: TPU
- Dureza en la escala Shore A: 79
- Resistencia a la tracción: 10.0 [MPa]
- Alargamiento a la rotura: 317%
- Punto de fusión: 160 °C

APLICACIONES

- Impresiones pre-quirúrgicas y de capacitación en la industria médica
- Prototipos flexibles
- Piezas de ropa
- Maquetas y modelos.

FLEXA BRIGHT

Flexa Bright Sinterit, es un material de goma funcional que puedes teñir en otros colores. Este polvo proporciona un excelente acabado superficial y una dureza ajustable. Es 100% reutilizable y podría usarse para piezas u objetos flexibles, dispositivos médicos, fantoms, revestimiento de cables y muchas aplicaciones más..

