

Stereolithographie-Materialien

Verfügbarkeit	Referenzen	Beschreibung	Farbe	E-Modul Mpa	Härte	Temperaturbeständigkeit	Anwendungen
Lagernd	NewWhite	Einfache Nachbearbeitung	weiß	ca. 2.500	85 Shore D	50-60 °C	Ideal für Urmodelle im Formenbau, Design- und Funktionsteile
Lagernd	Stonelike - ohne Nachbehandlung	Hohe Steifigkeit, einfache Nachbearbeitung	hellgrau	ca. 4.500	93 Shore D	60-68 °C	Funktionsteile mit hoher Steifigkeit und Temperaturbeständigkeit
Lagernd	Stonelike UV & therm. Nachbehandlung	Sehr gute Form- und Temperaturbeständigkeit	hellgrau	ca. 6.700	93 Shore D	220 °C	Funktionsteile mit hoher Steifigkeit und Temperaturbeständigkeit
Lagernd	Crystal	Einfache Nachbearbeitung	transparent	ca. 1.950	86 Shore D	49 °C	Transparente/-luzente Teile
Lagernd	ABS-Like	ABS-ähnlich, einfache Nachbearbeitung der Oberflächen	grau	ca. 1.500	80 Shore D	38-42 °C	Gut geeignet für Design- und Funktionsteile