

TYPE

UV-Sensitives Epoxyd Harz für DLP und UV/LCD 3D Drucker



Niedrige + Durchbiegung weniger als 7 mm

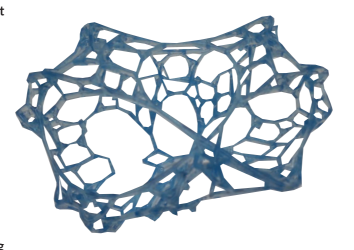
Hohe Zugfestigkeit Bis zu 58 MPa

Glatte Oberflächen ldeal für

strukturelle Drucke



Temperature Curing Härtung ohne Vergilbung



Geringer Schrumpf erreicht weniger als 3%

Scharfe Kanten Optimal für Nutzung von mechanischen Elementen

35 Jahre Expertise in Harzentwicklung Made in Germany

Druckernutzung Kompatibilität mit vielen Geräten

VERFÜGBARE FARBEN











Transparent Rot

Schwarz

WWW.DRUCKWEGE.COM