

3D Tec Material

dx iso model pro

Lichthärtende Formulierung zum 3D-Druck von selbstisolierenden Arbeitsmodellen.

- Hervorragende Isolierung gegenüber (Meth)acrylat-basierten Polymeren
- Gebrauchsfertig – keine zusätzlichen Trennmittel erforderlich
- Niedrige Viskosität für einfache und schnelle Reinigung



Farbe:
stone



Wellenlänge:
380 – 405 nm



Technisches Produkt

REF	Produkt	Einheit
04758	dx iso model pro stone	1000 g
04759	dx iso model pro stone	5 kg
04705	dx iso model pro stone	200 kg

Eigenschaften	Norm	
Biegebruch	DIN EN ISO 178 ¹⁾	> 45 MPa
E-Modul	DIN EN ISO 178 ¹⁾	> 1300 MPa
Härte	–	> 75 Shore D

¹⁾ Kunststoffe: Bestimmung der Biegefestigkeit (in Anlehnung an die Norm bei Raumtemperatur)

