

P pro Orthomodel Beige

Das professionelle 3D Druck Material zum Herstellen von Orthomodellen

Das Material P pro Orthomodel ist für die Herstellung von individuellen Dentalmodellen für die orthopädische Behandlung optimal geeignet. P pro Orthomodel ist in der Lage, der Hitze und dem Druck von Tiefziehprozessen standzuhalten und ist somit das richtige Material insbesondere zur Herstellung von Bisschienen und Alignern. Validierte Parameter gewährleisten Genauigkeit und Präzision am Modell.

Verfügbar als 1-Liter-Flasche
(für P20+, P30+, P40)

Verfügbar in Kapselform
(für P10+ capsule)

Verfügbar als Kartusche
(für P20+ cartridge)

Validierte Temperaturparameter
für eine hohe Druckgeschwindigkeit



P PRO ORTHOMODELL

Verfügbar für	P10+ capsule, P 20+ cartridge, P20+, P30+, P40
Elastizität	~1500MPa
Biegefestigkeit	~80MPa
Farbe	Beige

Produktion in 3 Schritten



Druck auf den 3D
Druckern der P series



Reinigen mit der
Straumann P wash
mit Isopropanol



Lichthärten mit der
Straumann P cure
mit Vakuum-Funktion

Hinweis: Bitte beachten Sie vor der Anwendung die Gebrauchsinformationen des Herstellers. Beachten Sie immer alle Sekundärproduktinformationen um ein validiertes Produkt herstellen zu können. Fragen Sie Ihre lokale Straumann Organisation für die Produktinformation oder lesen Sie im Knowledge Center auf Ihrem P series 3D Drucker.