

Renfert

making work easy



SIMPLEX model isolation

NEU

Isoliermittel für 3D-gedruckte Modelle

NEU SIMPLEX model isolation

Isoliermittel für 3D-gedruckte Modelle

SIMPLEX model isolation ist als Modellisolierung auf 3D-gedruckte Modelle abgestimmt. Mit der gebrauchsfertigen Isolierung lassen sich auf dem gedruckten Modell unkompliziert KFO-Apparaturen aus Dentalkunststoff fertigen. Aufgetragen mit einem Pinsel, entsteht auf der Modelloberfläche ein gleichmäßiger, hauchfeiner Isolierfilm. Ergebnis ist die saubere Trennung von Modell- und Dentalkunststoff. Das Arbeitsstück lässt sich nach der Polymerisation mit präziser, zeichnungsgenauer Oberfläche vom Modell abheben.

Vorteile

- Abgestimmt auf 3D-gedruckte Filament-Modelle zur Isolierung der Modelle bei der Herstellung von herausnehmbaren KFO-Apparaturen.
- Ebenfalls geeignet für Modelle hergestellt im SLA/DLP-Druckverfahren.
- Einmaliges Auftragen für eine optimale Trennung zwischen Modell und Werkstück.
- Vollständig mit Wasser lösbar für die einfache, material-schonende Anwendung ohne Abdampfen des Modells.

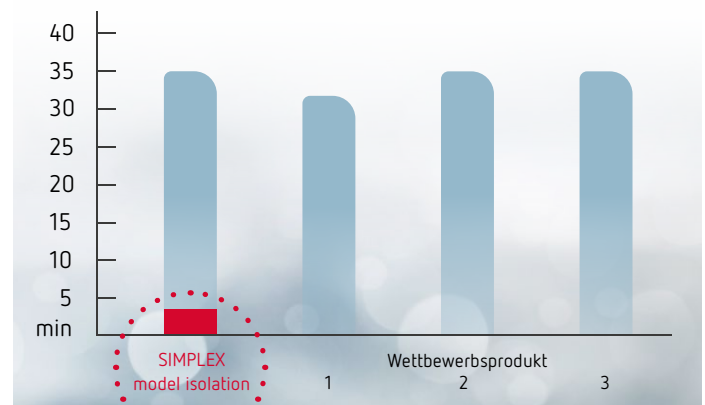
Details

- Frei von gesundheitsschädlichen Inhaltsstoffen.
- Perfekte Isolierwirkung.
- Optimaler, hauchfeiner Isolierfilm.
- Vollständig mit Wasser lösbar.
- Materialschonend.

Making work easy

Das für 3D-gedruckte Modelle entwickelte Isoliermittel komplettiert den digital basierten KFO-Workflow. Wie beim gesamten SIMPLEX 3D-Filament-Druckersystem wurde auch bei der Modellisolierung hohes Augenmerk auf die komfortable, sichere Anwendung gelegt. SIMPLEX model isolation ist einfach in der Anwendung und nimmt wenig Zeit in Anspruch.

PREMIUM QUALITY
MADE IN GERMANY



90%ige Verkürzung der Trocknungszeit durch die Verwendung eines Lichtpolymerisationsgerätes oder eines Absaugmauls



Mit SIMPLEX model isolation lassen sich auf dem gedruckten Modell unkompliziert Objekte aus Dentalkunststoff fertigen

Bestellinformationen

SIMPLEX model isolation, 80 g

No. 17350010