

3M Science.
Applied to Life.™



3M™ Imprint™ 4 Preliminary

VPS Situationsabformmaterial

**Ihre Alginat-Indikationen
verdienen das Beste**

3M™ Imprint™ 4

VPS Situationsabformmaterial

Zeit, mit verstaubten Gewohnheiten zu brechen.

Wo Alginate zahlreiche langwierige und staubige Arbeitsschritte erfordern, liefert Imprint 4 Preliminary ganz bequem eine genaue und dimensionsstabile Abformung, die mehrmals ausgegossen werden kann. Und bei automatischem Mischen mit dem Pentamix™ System wird die gesamte Prozedur noch schneller, berechenbarer und komfortabler.

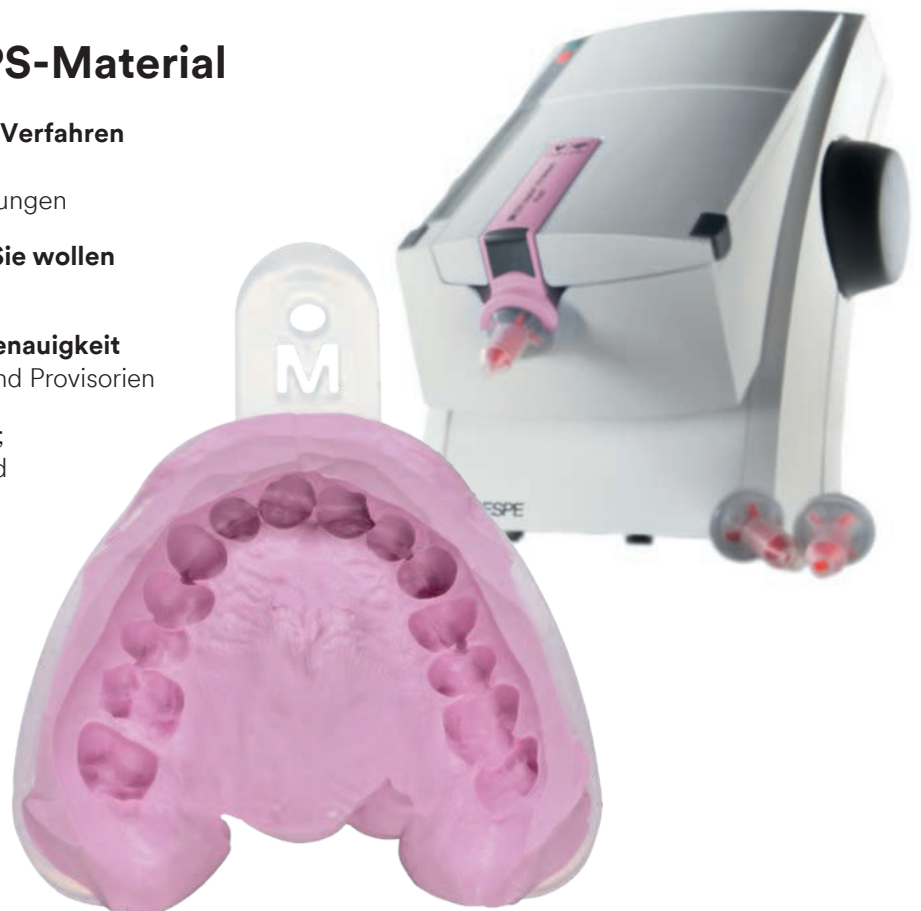
Indikationen

		Maximale Verarbeitungszeit in Minuten (23°C)	Konstante intraorale Abbindezeit in Minuten (37°C)
SCHNELL	Imprint™ 4 Preliminary Penta™ Super Quick	1:00	1:30
NORMAL	Imprint™ 4 Preliminary Penta™	1:30	2:00

- **Abformungen für temporäre Kronen und Brücken**
- Gegenkieferabformungen
- Studienmodellabformungen
- Situationsabformungen
- Orthodontische Abformungen
- Abformungen für individuelle Löffel oder Schienen im Rahmen der Zahnaufhellung (Bleaching) und Knirscherschienen

Imprint™ 4 Preliminary VPS-Material

- **Ein zeitsparendes und sauberes Automix-Verfahren** für schnelles und einfaches Mischen, hohe Mischqualität und genaue Situationsabformungen
- **Langzeitstabilität und Ausgießen, so oft Sie wollen** für mehr Flexibilität und Effizienz
- **Mehrfaches Ausgießen ohne Verlust an Genauigkeit** für einfache Neuanfertigung von Modellen und Provisorien
- **Hydrophilie** für einfaches Modellausgießen; keine Oberflächen-Vorbehandlung nötig und hohe Qualität der Modelloberfläche
- **Einfache und gründliche Desinfektion** für kompromisslose Hygiene
- **Frische Materialfarbe und Scanbarkeit** für gute Lesbarkeit und leichten Zugriff auf den digitalen Workflow
- **Angenehmen Pfefferminzgeschmack** für mehr Patientenkomfort



Preliminary

Besser als Alginate

Imprint™ 4 Preliminary VPS-Material

Kein lästiges Handmischen, kein Saubermachen

Automatisches Mischen mit dem Pentamix™ System liefert auf Knopfdruck ein homogenes, blasenfreies Mischergebnis – in reproduzierbarer Qualität und in exakt der benötigten Menge.

Langzeitstabilität und mehrfaches Ausgießen, wann immer Sie wollen

Die Abformungen zeigen praktisch keine Dimensionsveränderung über einen Zeitraum von 3 Monaten und können ausgegossen werden, so oft und wann immer es erforderlich ist. Das ermöglicht die einfache Neuanfertigung von Modellen und Provisorien.

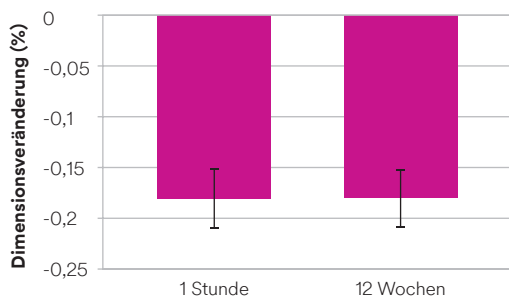


Abb. 1: Dimensionsveränderung einer mit Imprint™ 4 Preliminary VPS-Material hergestellten Abformung nach 1 Stunde und nach 12 Wochen.

Quelle: Interne Untersuchungen von 3M. Daten auf Anfrage bei 3M erhältlich. Kontaktinformationen siehe Rückseite.

Volle Infektionskontrolle

Die Abformungen können gründlich desinfiziert werden – ohne das Risiko von Ungenauigkeiten aufgrund von Dimensionsveränderungen. Machen Sie sich keine Sorgen mehr über kontaminierte Abformungen.

Alginate

- Zahlreiche zeitraubende Arbeitsschritte
- Staubige Handmischprozedur
- Uneinheitliche Mischqualität

- Alginateabformungen sollten sofort ausgegossen werden, da sie schnell schrumpfen
- Sie können nur einmal ausgegossen werden

- Alginateabformungen lassen sich nicht sehr wirkungsvoll desinfizieren
- Die Desinfektion kann auch zu Dimensionsveränderungen führen

Zwei, die perfekt zusammenarbeiten: Imprint™ 4 Preliminary VPS-Material & 3M™ Protemp™ 4 Temporäres Kronen- und Brückenmaterial

Das Hochleistungsmaterial für alle abformbasierten Provisorien.

Ein starkes Team, um ein gut sitzendes Provisorium mit geringer Schmierschicht und glatter Oberfläche herzustellen, das sich leicht aus der Abformung entnehmen lässt – Glanz ohne Polieren inbegriffen. Sie und Ihre Patienten profitieren von einem zuverlässig stabilen Provisorium mit einer Ästhetik, die glücklich macht.



Treffen Sie Ihre Wahl für die Effizienz Ihrer Praxis:

Schnellstes und kleinstes Gerät auf dem Markt!

3M™ Pentamix™ 3 Automatisches Mischgerät: das Spitzen-Automixsystem von 3M.



Tragbar, das leichteste Gerät überhaupt!

3M™ Pentamix™ Lite Automatisches Mischgerät: das Einstiegsmodell mit komfortabler Mischgeschwindigkeit.

Ein weiteres Plus: der 3M™ Impression Tray.

Löffeladhäsiv überflüssig – der **3M Einweg-Abformlöffel** ist **gebrauchsfertig und spart Zeit**: Wählen Sie einfach die passende Löffelgröße (S, M oder L) und befüllen Sie den Löffel direkt aus dem Mischgerät.



Bestellinformationen

Art.-Nr.	Produktbeschreibung
Value Packs	
71523	3M™ Imprint™ 4 Preliminary Penta™ 6 Basispasten à 300 ml, 6 Katalysatoren à 60 ml
71524	3M™ Imprint™ 4 Preliminary Penta™ Super Quick 6 Basispasten à 300 ml, 6 Katalysatoren à 60 ml
Refills	
71521	3M™ Imprint™ 4 Preliminary Penta™ 2 Basispasten à 300 ml, 2 Katalysatoren à 60 ml
71522	3M™ Imprint™ 4 Preliminary Penta™ Super Quick 2 Basispasten à 300 ml, 2 Katalysatoren à 60 ml
3M™ Impression Tray Refills (jedes enthält 10 Löffel)	
71615	Größe S, Oberkiefer
71616	Größe M, Oberkiefer
71617	Größe L, Oberkiefer
71618	Größe S, Unterkiefer
71619	Größe M, Unterkiefer
71620	Größe L, Unterkiefer
3M™ Pentamix™ Automatisches Mischgerät	
77871	3M™ Pentamix™ 3 Automatisches Mischgerät – 230 V INT
77872	3M™ Pentamix™ 3 Automatisches Mischgerät CH – 230 V CH
77903	3M™ Pentamix™ Lite Automatisches Mischgerät – 230 V 50 Hz INT 1 Pentamix™ Lite – 230 V 50 Hz INT, 1 leere Kartusche für alle 3M Abformmaterialien im Schlauchbeutel
77906	3M™ Pentamix™ Lite Automatisches Mischgerät – 230 V 50 Hz CH 1 Pentamix™ Lite – 230 V 50 Hz CH, 1 leere Kartusche für alle 3M Abformmaterialien im Schlauchbeutel

Art.-Nr.	Produktbeschreibung
Zubehör	
71525	3M™ Imprint™ 4 Preliminary Penta™ Kartusche für Pentamix™ 2
71526	3M™ Imprint™ 4 Preliminary Penta™ Super Quick Kartusche für Pentamix™ 2
71527	3M™ Imprint™ 4 Preliminary Penta™ Kartusche für Pentamix™ 3
71528	3M™ Imprint™ 4 Preliminary Penta™ Super Quick Kartusche für Pentamix™ 3
77944	13M™ Penta™ Kartusche für Pentamix™ Lite
77949	50 3M™ Penta™ Mischkanülen rot
3M™ Protemp™ 4 Temporäres Kronen- und Brückenmaterial	
46953	Intro Kit – A2 1 Kartusche – 50 ml, A2; 16 3M™ Garant™ Mischkanülen, blau; 1 3M™ Garant™ Dispenser 10:1, technische Richtlinien, Gebrauchsanleitung
Refills (jedes Refill enthält 1 Kartusche – 50 ml, 16 3M™ Garant™ Mischkanülen, blau; Gebrauchsanleitung)	
46959	Bleach
46954	A1
46956	A2
46957	A3
46972	A3.5
46960	B3

Imprint™ 4 Preliminary VPS-Material ist Teil der erfolgreichen Familie von Imprint 4 VPS-Abformmaterialien.

Testen Sie auch die vielseitige Palette an Imprint 4 VPS-Materialien für Ihre alltäglichen Präzisionsabformungen sowie Imprint 4 Bissregistrierungsmaterial.



3M Deutschland GmbH
ESPE Platz · 82229 Seefeld

Freecall: 0800-2753773
Freefax: 0800-3293773
E-Mail: info3mespe@mmm.com
Webseite: 3m.de/dental

3M (Schweiz) GmbH
Eggstr. 93 · CH-8803 Rüschlikon

Fax: (044) 7249480
E-Mail: 3mespech@mmm.com
Webseite: 3mschweiz.ch/dental

3M Österreich GmbH
Kranichberggasse 4 · A-1120 Wien

Tel.: (01) 86686434
Fax: (01) 86686330
E-Mail: dental-at@mmm.com
Webseite: 3maustria.at/dental

Dieses Dokument wird Ihnen zur Verfügung gestellt von:

Med-Dent24 Handelsgesellschaft mbH
Gotenweg 7
63128 Dietzenbach

Telefon: +49 (0)6074 803 3615
Telefax: +49 (0)6074 803 4092
E-Mail: info@med-dent24.com

Registergericht: Offenbach am Main
Registernummer: HRB 56518
Umsatzsteuer-Identifikation-No.: DE307869540

Geschäftsführerin: Ana Ban