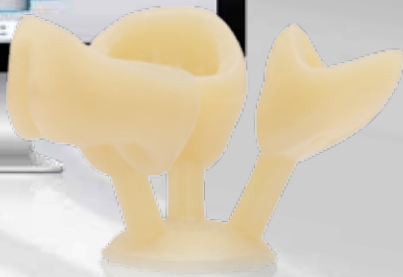


NEU

# IPS® PressVest Premium

Die universelle Einbettmasse für Presskeramik

Flexibel und effizient  
zu eindrucksvollen  
Pressresultaten



ESPECIALLY FOR  
IPS e.max® Press



ivoclar  
vivadent®  
passion vision innovation

# Vielseitigkeit und Flexibilität, kombiniert mit ...

## Universell geeignet

Die hohe Stabilität beim Vorwärmen ermöglicht die Verarbeitung von unterschiedlich stark expandierenden Materialien. IPS PressVest Premium eignet sich deshalb sehr gut für gefräste und gedruckte Objekte aus Wachs bzw. Kunststoff (z. B. ProArt CAD Wax yellow).

### CAD/CAM-Technologie



### 3D-Druckverfahren



## Flexibel in der Anwendung

IPS PressVest Premium kann sowohl im beliebten Speed- als auch im konventionellen Aufheizverfahren verwendet werden. Das erhöht die Flexibilität im Labor und reduziert die Lagerhaltung.

Speed-Aufheizverfahren

Konventionelles Aufheizverfahren

## Variabel einsetzbar

IPS PressVest Premium wird für das Einbetten von Ivoclar Vivadent-Presskeramiken verwendet. Es eignet sich sowohl für das Einbetten von Einzelzahn-Restorationen, Brücken und Hybrid-Abutments, als auch für die Überpresstechnik von Zirkoniumoxid- und Metallgerüsten.



IPS e.max® Press, IPS e.max® ZirPress und IPS InLine® PoM

## Vollautomatische Pressfunktion (FPF)

In Kombination mit der vollautomatischen Pressfunktion der neuen Programat®-Pressöfen wird die Verarbeitung von IPS e.max® Press noch einfacher und wirtschaftlicher. Die Presskammer wird automatisch auf die richtige Temperatur geheizt und der Pressvorgang zum idealen Zeitpunkt gestartet.



# ... exzellenten und präzisen Ergebnissen.

## Minimale Reaktionschicht

IPS PressVest Premium weist nur eine minimale Reaktionschicht auf, die sich sehr leicht entfernen lässt. Das erleichtert das Ausbetten und spart Zeit.



Konventionelle  
Presseinbettmasse



IPS PressVest Premium



Sehr glatte,  
homogene Oberfläche

## Exzellente Oberflächengüte

Die feine, dichte Konsistenz und Körnung von IPS PressVest Premium bietet eine gleichbleibende Qualität und führt zu seidenglatten, homogenen Oberflächen. Die exakte Wiedergabe der Modellation erhöht die Detailtreue und reduziert so eine nachträgliche Bearbeitung.

## Beeindruckende Präzision

IPS PressVest Premium zeichnet sich durch seine exakte und hohe Passgenauigkeit aus. Alles passt auf Anhieb präzise, ohne zeitaufwendiges Aufpassen.



Optimaler Randschluss



## Festsitzende Prothetik

IPS® PressVest Premium ist ein Produkt aus der Kategorie „Festsitzende Prothetik“. Produkte aus dieser Kategorie decken den Prozessablauf bei der Fertigung der festsitzenden Prothetik ab – von der provisorischen Versorgung bis zur Pflege der Restauration. Die Produkte sind optimal aufeinander abgestimmt und ermöglichen eine erfolgreiche Verarbeitung und Anwendung.



### DIES SIND WEITERE PRODUKTE AUS DIESER KATEGORIE:

#### Programat®

Brenn- und Pressöfen für hohe Ansprüche



Bewährte Technologie mit vielen Innovationen

- Ausgezeichnete Brenn- und Pressergebnisse
- Ideal auf Keramikmaterialien von Ivoclar Vivadent abgestimmt
- Einfache Bedienung

#### IPS e.max® System

all ceramic – all you need



Eine Gesamtlösung für alle Indikationen

- Hochfeste und hochästhetische Materialien für die Press- und CAD/CAM-Technologie
- Einzigartiges Lithium-Disilikat (LS<sub>2</sub>) und Zirkoniumoxid (ZrO<sub>2</sub>): vom dünnen Veneer bis zur vielgliedrigen Brücke
- Flexible Befestigung: adhäsiv, selbstadhäsiv und konventionell

Sie wollen mehr über Produkte aus der Kategorie „Festsitzende Prothetik“ wissen? Wenden Sie sich an Ihren Ansprechpartner von Ivoclar Vivadent oder informieren Sie sich auf: [www.ivoclarvivadent.com](http://www.ivoclarvivadent.com)

Hersteller und Vertrieb  
**Ivoclar Vivadent AG**  
 Benderstr. 2  
 9494 Schaan  
 Liechtenstein  
 Tel. +423 235 35 35  
 Fax +423 235 33 60  
[www.ivoclarvivadent.com](http://www.ivoclarvivadent.com)

Vertrieb Deutschland  
**Ivoclar Vivadent GmbH**  
 Dr. Adolf-Schneider-Str. 2  
 73479 Ellwangen, Jagst  
 Tel. +49 7961 8890  
 Fax +49 7961 6326  
[info@ivoclarvivadent.de](mailto:info@ivoclarvivadent.de)  
[www.ivoclarvivadent.de](http://www.ivoclarvivadent.de)

Darstellungen und Angaben enthalten keine Zusicherung von Eigenschaften.  
 © Ivoclar Vivadent AG, Schaan/Liechtenstein  
 690521/de/2017-02

**ivoclar**  
**vivadent**  
 passion vision innovation