

IPS Press Vest Premium

Универсальная паковочная масса для прессованной керамики





Разнообразие и гибкость в сочетании с...

Универсальностью применения

Высокая стабильность на стадии предварительного нагрева позволяет обрабатывать материалы с различными диапазонами расширения. Поэтому паковочная масса IPS PressVest Premium очень хорошо подходит для фрезерованных и прессованных конструкций из воска или пластмассы (например, ProArt CAD Wax yellow).

Технология CAD/CAM











Гибкостью в работе

IPS PressVest Premium можно обрабатывать популярным методом скоростного нагрева Speed, так и обычным способом. Это позволяет сделать процессы в лаборатории более гибкими, а также сократить складские запасы.

Скоростной метод нагрева Speed
Традиционный метод нагрева

Многогранностью

IPS PressVest Premium применяется для запаковки прессованной керамики Ivoclar Vivadent. Эта масса подходит для запаковки одиночных реставраций, мостовидных протезов и гибридных абатментов, а также для техники напрессовывания на каркасы из оксида циркония и металлов.



Полноанатомическая функция прессования (FPF)

Полноанатомическая функция прессования, интегрированная в ПО новых печей Programat® делает обработку керамики IPS е.max® Press еще проще и экономичнее. Камера прессования автоматически нагревается до нужной температуры, а процесс прессования запускается в идеально подходящий для этого момент.







Великолепное качество поверхности

Густая консистенция мелкозернистой массы IPS PressVest Premium обеспечивает неизменное качество и формирует гладкую шелковистую гомогенную поверхность. Точное воспроизведение отмоделированной поверхности улучшает детальную передачу всех нюансов и сокращает последующую доработку.

Впечатляющая точность

IPS PressVest Premium отличается очень высокой точностью. Припасовка всех реставраций происходит с первого раза, без дополнительной припасовки, требующей значительного времени.



Оптимальное краевое прилегание





Несъемное протезирование

IPS® PressVest Premium – это продукт из категории «Несъемное протезирование».

Продукты этой категории охватывают всю процедуру изготовления несъемных протезов – начиная от временных реставраций и заканчивая уходом за реставрациями. Продукты оптимально согласованы между собой, удобны в работе и успешно применяются на практике.



ДРУГИЕ ПРОДУКТЫ ИЗ ЭТОЙ КАТЕГОРИИ:

Programat

Печи для обжига и прессования



Надежная технология и передовые инновации

- Превосходные результаты обжига и прессования
- Идеально согласованы с керамическими материалами Ivoclar Vivadent
- Простота управления

IPS e.max System

all ceramic – all you need



Комплексное решение для любых показаний

- Высокопрочные и эстетичные материалы для технологии прессования и CAD/CAM
- Уникальный дисиликат лития (LS $_2$) и оксид циркония (ZrO $_2$): от тонких виниров до мостовидных протезов большой протяженности
- Разные варианты фиксации: адгезивная, самоадгезивная, традиционная

Вы хотели бы узнать больше о продуктах категории «Несъемное протезирование»?
Просто свяжитесь с представителем компании Ivoclar Vivadent или посетите сайт www.ivoclarvivadent.com

Производство Ivoclar Vivadent AG Bendererstr. 2 FL-9494 Schaan Княжество Лихтенштейн Tel. +423 235 35 35 Fax +423 235 33 60 www.ivoclarvivadent.com

ООО «Ивоклар Вивадент» Россия | Москва | 115432 Проспект Андропова 18, корп. 6, офис 10-06 Тел.: +7 (499) 418-03-01 Факс: +7 (499) 418-03-10 Info.ru@ivoclarvivadent.com

