



VILLACRYL H RAPID



ОПИСАНИЕ

Стоматологический материал **Villacryl H Rapid** ускоренной горячей полимеризации был создан специально для того, чтобы максимально сократить время технологического процесса в зуботехнической лаборатории. С его помощью можно изготавливать базисы съемных протезов, полных или частичных, а также непрямую перебазировку протезов. Быстрая полимеризация – сокращает время полимеризации почти вдвое.

- Общее время изготовления протеза сокращается примерно на 60 мин,
- Сохранение пластичной консистенции акрилового теста во время помещения его в полимеризационную кювету,
- Не содержит тяжелых металлов,
- Биологически нейтрален.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Технические данные

*Согласно норме EN ISO 20795-1 „Стоматология – Полимеры для базисов - часть 1: Полимеры для базисов зубных протезов”

| | |
|--|--|
| Пропорция смешивания | 24 г порошка / 10 г (10,5 мл) жидкости |
| Время приготовления теста | 8-10 мин. |
| Время пригодности теста к использованию | 20 мин. |
| Время полимеризации | 10 мин. — 80°C → 100°C 20 мин. — 100°C 20 мин. — охлаждение на воздухе |
| Устойчивость к излому | > 65* МПа |
| Растворимость | < 1,6* µg/мм ³ |
| Сорбция | < 32* µg/мм ³ |

Цвета

- 0** - бесцветный
- V2** - молочно-розовый с прожилками
- V4** - розовый с прожилками

Упаковки

| Наборы | Порошок |
|-------------------------------------|--|
| 0 V110Z01: 750 г + 400 мл | - |
| V2 V110V2Z05: 750 г + 400 мл | - |
| V4 V110V4Z07: 750 г + 400 мл | V110V4P11: 750 г V110V4P08: 2 кг V110V4P09: 4 кг |

Жидкость

| |
|-----------------|
| V110L04: 400 мл |
| V110L02: 1 л |