



VILLACRYL SP



ОПИСАНИЕ

Villacryl SP — это полимерный стоматологический материал холодной полимеризации для изготовления акриловых деталей в бюгельных, полных и частичных протезах методом литья с использованием гидроколлоидных масс, силиконов для предварительного пломбирования и силиконов для дублирования. Также подходит и для ремонта не прямой перебазировки.

- Быстрое изготовление протеза методом литья при помощи силиконовой матрицы,
- Простота и лёгкость в приготовлении и обработке,
- Отлично маскирует металлические элементы протеза,
- 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”

	акриловые части бюгельных протезов	полный съемный протез методом литья
Пропорции смешивания	10 г порошка / 7,4 мл (7 г) жидкости	10 г порошка / 5,2 мл (5 г) жидкости
Время приготовления теста	60-90 сек (23°C)	30-60 сек (23°C)
Время полимеризации	50-60°C Минимум 20 мин. 2 бар	60°C 30 мин. 2 бар
Устойчивость к излому	> 60* МПа	
Растворимость	< 8* µg/мм ³	
Сорбция	< 32* µg/мм ³	

Цвета

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

Упаковки

Наборы	Порошок
0 V1200Z01: 500 г + 300 мл	-
V2 V120V2Z03: 500 г + 300 мл	-
V4 V120V4Z04: 500 г + 300 мл	V120V4Z05: 500 г

Пłyn
V120L06: 300 мл