

# CarboCryl Plus

## Описание

CarboCryl Plus является водной дисперсией на базе полиакрилата, его применение ведет к повышению эластичности и сцепления акрилатовых гелей на силикатных поверхностях. Повышается и содержание твердых частиц геля, что ведет к явному уменьшению сжатия в сухой внешней среде; особенно это имеет смысл в таких областях применения, где приходится принимать в расчет вытяжку, например:

- при реконструкции (обновлении) температурных швов с использованием CarboCryl Wv Plus;
- при обработке трещин CarboCryl Hv Plus.

## Область применения

- используется вместо воды при употреблении CarboCryl Hv и CarboCryl Wv для смешивания компонентов В.

## Внимание!

Для нагнетания в рыхлую горную породу (разбрызгиванием или чем-либо подобным) применение CarboCryl Plus не рекомендуется из-за явно выраженной повышенной вязкости при смешивании.

## Характеристики продукта

Плотность при 20 °С, кг/м <sup>3</sup>	1025 ± 10	
Цвет	Белый	
Состояние	Жидкий	
Вязкость при 20 °С, МПа*с	7 ± 3	
Пропорциональные соотношения А / В, по объёму	1 / 1	
Пропорциональные соотношения А1 + А2 / CarboCryl Plus + В2* по весу	CarboCryl Hv	CarboCryl Wv
	20+1/20+В2	20+0,5/17+В2

## Форма поставки

Канистра 20 кг.

## Условия и срок хранения:

Минимум 6 месяцев после поставки при условии хранения при 10-25 °С в оригинальной упаковке.

**Мороз вызывает в CarboCryl Plus необратимые изменения!**