

КЛЕЙ ДЛЯ ГРАНИТА И МРАМОРА

1 – ОПИСАНИЕ

КЛЕЙ ДЛЯ ГРАНИТА И МРАМОРА, двухкомпонентный клей на основе полиэфирной смолы для мрамора и гранита.

2 – СВОЙСТВА

- Устойчив к воздействию УФ лучей
- Устойчив к действию щелочи и разбавленных кислот
- Термостойкость высохшего клея от -10 °C до +100°C
- Склеенные детали могут использоваться через 2 часа
- В период застывания не изменяют цвет, не трескается и не сжимается

3 - ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Склеивание природных камней (мрамор, травертин и проч.)
- Склеивание бетона, гранита, древесных материалов

4 - ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Склеиваемые поверхности очистить и обезжирить
- Смешать 100 г. клея с 1-2 г. отвердителя и перемешивать до получения однородной массы
- Прижать склеиваемые детали друг другу на 5 минут
- Оставить в покое до полного высыхания клея

5- УПАКОВКА

Артикул	Объем	Расфасовка
КЛЕЙ ДЛЯ ГРАНИТА И МРАМОРА	250 гр	24
КЛЕЙ ДЛЯ ГРАНИТА И МРАМОРА	500 гр	12
КЛЕЙ ДЛЯ ГРАНИТА И МРАМОРА	700 гр	12
КЛЕЙ ДЛЯ ГРАНИТА И МРАМОРА	1000 гр	12
КЛЕЙ ДЛЯ ГРАНИТА И МРАМОРА	1250 гр	12
КЛЕЙ ДЛЯ ГРАНИТА И МРАМОРА	25 гр	1

6- ХРАНЕНИЕ

12 месяцев в закрытой упаковке если хранить в сухих и прохладных условиях.

7 – БЕЗОПАСНОСТЬ

- Незастывший продукт может быть удален при помощи подходящего раствора.
- Вызывает раздражение глаз и кожи.
- При попадании в глаза, немедленно промойте водой и обратитесь к доктору.
- Используйте только в хорошо проветриваемых помещениях.
- Перемещение компонентов в правильном соотношении является критическим потому что затвердитель влияет на рабочее время

8 - ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Цвет	: Бежевый (Комп. А) и Белый (Комп. Б)	
Соотношение для смешивания	: 100 гр клей и 1 гр затвердитель	
Рабочее время	: 5-10 мин. (23 °C, 50% влажность)	
Удельный вес	: 1.85 g/cm ³ при 20°C (Комп. А)	(ASTM D1875)
	: 1.60 g/cm ³ при 20°C (Комп. Б)	
Температура применения	: +5 °C до +40 °C	
Время затвердения	: 1-3 часа	
Температура воспламенения	: 33°C (Комп. А) 50°C (Комп. Б)	