

CLEARASIL

4.56

(особо прозрачный силикон для стекла)

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Продукт	Кристалльно прозрачный эластичный клей-герметик для стекла на основе полисилоксана.
Свойства	Очень хорошая адгезия (без грунтовки) к стеклу, эмалированным поверхностям, фарфору и керамике. Идеальная прозрачность.
Цвет	Бесцветный, идеально прозрачный.
Упаковка	Карtridge по 310 мл.
Срок хранения	В первичной упаковке 12 месяцев при температуре от +5°C до +25°C. При транспортировке выдерживает температуру до -15°C.
Назначение	Специально предназначен для склеивания террариумов, стеклянных фасадных панелей зданий, витрин. Не пригоден для склеивания аквариумов и других изделий, погружаемых в воду на длительный период времени.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характер	Эластичный
Плотность	1,01 г/куб.см.
Консистенция	Тиксотропный
Время пленкообразования	7 мин. при +23°C и относительной влажности 55%.
Оползание	В соответствии с нормой ISO 7390 не более 2 мм.
Адгезия	Очень хорошая к стеклу, керамике, фарфору и эмали.
Время затвердевания	1,5 мм. в сутки.
Окрашиваемость	Не подлежит окрашиванию.
Твердость по Шору А	По нормам DIN 53505: 20
Модуль 100%	По нормам DIN 53504: 0,4 Мпа
Максимальная упругость	Согласно DIN 53504: 1,5 Мпа
Относительное удлинение	400% по DIN 53504
Термостойчивость	От -50°C до +150°C.
Ремонт	Тем же материалом.
Размеры швов	
Минимальная ширина:	4 мм,
Максимальная глубина:	25 мм.
Соотношение размеров шва	Ширина, мм 4-8 10-12 14-16 18-20 22-24 Глубина, мм 6 8 10 12 14

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

Рекомендуемые поверхности	Стекло, керамика, эмалированные поверхности, глазурь, разные пластичные массы. Не применять на полиэтилене, полипропилене, тефлоне, полиакрилате, поликарбонате и агрессивных поверхностях (битум, неопрен), а также таких, которые реагируя с ацетоном могли бы повредиться (напр. свинец, медь, цинк). Не рекомендуется для бетона, мрамора, свинца, меди и гальванизированной стали.
----------------------------------	---

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Способ применения	Клей можно наносить ручным или пневматическим пистолетом. Клей разровнять в течение 7 мин. после нанесения. Не использовать мыло или растворители. Температура воздуха при нанесении должна быть от +5°C до +40°C. Окраске не подлежит. Поверхности должны быть чистые, сухие, свободные от пыли, жира, масла и других загрязнений. Для очистки поверхности использовать спирт (не рекомендуется использование мыльного раствора, который снижает адгезию).
Средства очистки	Инструмент сразу после работы очистить мыльным раствором или Sili-Kill. Руки - средством Handfris и/или водой с мылом.
Меры безопасности	Избегать длительного контакта с кожей и попадания внутрь организма. В случае попадания на затвердевшей массы в глаза немедленно промыть их большим количеством воды и обратиться к врачу. Беречь от детей!

Ответственность: Выше указанная информация является результатом испытаний фирмы Den Braven. Производитель не в состоянии предвидеть всех вариантов использования своих продуктов и поскольку способ применения продуктов не подлежит его полному контролю, потребитель берёт на себя ответственность за соответствующий выбор и применение продукта. Производитель не берёт на себя ответственность за проявляющиеся повреждения или за плохое состояние поверхности, которое может исходить от атмосферных условий, предварительной подготовки или конструкционных недостатков.