

Техническая справка

E-Labo-044 V6

Дата: **25/07/13 г.** Редакция: **11**

Отменяет и заменяет предыдущие редакции

GEBSICONE W2

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Нейтральная силиконовая замазка (спирт / алкоксил) с фунгистатическим эффектом (защита от плесени) - Особое санитарное качество - Подходит для использования на большинстве поверхностей.

- Упругое герметичное уплотнение для сантехнического оборудования (умывальники, декоративные бассейны, душевые кабины, ванны, раковины, мебель для ванных комнат, рабочие поверхности, мебель с меламиновым покрытием).
- Можно наносить на стекло, эмаль, фарфор, акрил, синтетические материалы, смолу, древесину, бетон, нержавеющую сталь, поверхности из натурального камня* и т.д. [(*) При использовании на мраморе и граните необходимо предварительно нанести замазку на невидимый участок].
- Наличие в составе эффективного фунгицида препятствует появлению чёрных пятен, которые придают уплотнению грязный вид.

Сертификаты качества и разрешения

Средство GEBSICONE W2 обладает фунгицидными свойствами и соответствует международному стандарту ISO 846.

Технические характеристики

Спецификация	Характеристики
Цвет	Белый и полупрозрачный
Внешний вид	Тиксотропная масса (не стекает)
Тип сетчатой структуры	Спирт / алкоксил (нейтральный)
Плотность	1,03
Время образования плёнки	> 11 мин
Время потери клейкости	Приблизительно 150 мин
Скорость схватывания	2 мм в первые 24 часа
На сетчатом уплотнении:	
Твёрдость по Шору (А)	21
Модуль упругости при 100 %	0,3 МПа
Диапазон температур	От -40 °C до +120 °C
Сопротивление	Старению даже в горячей и влажной среде.
	Воде для стирки и хозяйственным средствам для уборки.
Сцепление	Превосходное сцепление со стеклом, эмалью, фарфором,
	нержавеющей сталью, акрилом, цементом, синтетическими
	материалами, смолой, бетоном, крашеной древесиной.

Данные характеристики измерены при температуре 23 °С и относительной влажности 50%. Они могут меняться в зависимости от условий образования сетчатой структуры.

Использование

Подготовительный этап

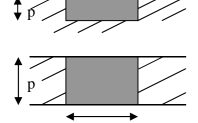
Поверхность должна быть сухой, очищенной от пыли и обезжиренной.

Инструкция по применению

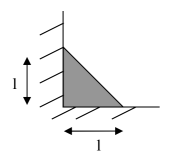
- § Для слишком глубоких уплотнений необходимо ограничить глубину пенопластом. Обычно, глубина уплотнения должна быть меньше половины его ширины (не на выходе).
- § Отрезать край наконечника диаметром слегка меньше диаметра уплотнения, затем нанести средство.
- Отполировать не позднее 5 минут после нанесения (например, при помощи средства для шлифования фирмы GEB).

Расход

В зависимости от размеров уплотнения и применения, баллончик 310 мл позволяет обработать уплотнение длиной (длина уплотнения указана в метрах):



Глубина в	Ширина в мм (I)						
мм (р)	8	10	15	20	25	30	
4	9,6	7,7	5,1	3,8	3,1	2,5	
5	7,7	6,2	4,1	3,1	2,4	2,0	
7	5,5	4,4	2,9	2,2	1,7	1,4	
8	4,8	3,8	2,5	1,9	1,5	1,2	
10		3,1	2,0	1,5	1,2	1,0	
12			1,7	1,2	1,0	0,8	
15			1,3	1,0	0,8	0,6	
20				0,7	0,6	0,5	



Ширина в	Ширина в мм (I) 4 6 8 10 12							
мм (I)	4	6	8	10	12			
4	19,3							
6		8,6						
8			4,8					
10				3,1				
12					2,1			

Очистка оборудования

Очистка оборудования осуществляется с использованием ацетона, уайт-спирита или этилового спирта до высыхания замазки путём скобления после затвердевания.

Совет

Предварительно разграничить место нанесения уплотнения при помощи клейкой ленты, которую необходимо снять сразу же после полировки.



www.geb.fr

Хранение

Хранить при температуре от +5 $^{\circ}$ С до +25 $^{\circ}$ С.

Срок годности, указанный на упаковке, относится к запечатанному продукту, который хранился при температуре 20 °С в нормальных гигрометрических условиях.

Примечания

Замазку нельзя красить.

При использовании на поверхностях из натурального камня (мрамор, гранит и т.д.) рекомендуется предварительно нанести замазку на невидимый участок.

Длительное хранение при более высокой температуре может, в некоторых случаях, повлиять на конечные характеристики продукта.

Сведения, приведённые в настоящей технической справке, абсолютно достоверны и являются результатами измерений, проведённых в нашей лаборатории. Учитывая количество материалов, качественные различия и разнообразие рабочих процедур, мы рекомендуем потребителям провести предварительные испытания в реальных условиях использования. Настоящий документ может быть изменён без какого-либо предварительного уведомления с нашей стороны в зависимости от

Настоящий документ может быть изменён без какого-либо предварительного уведомления с нашей стороны в зависимости от совершенствования нашей продукции и расширения наших знаний. Перед использованием продукта мы рекомендуем Вам убедиться в том, что речь идёт о последней редакции документа.

Карточка с данными по безопасности доступна на веб-сайте www.quickfds.com.



GEB SAS — CS 62062 — Tremblay en France 95972 Roissy Charles de Gaulle Cédex - France (Франция) Тел.: (33) 01 48 17 99 99 - Факс: (33) 01 48 17 98 00 № SIREN: 500 674 056

www.geb.fr

Стр.: 3 из 3