

Sopro MarmorSilicon

Силиконовая затирка для натурального камня

цвета	790 – прозрачный (00)
	791 – белый (10)
	792 – серебристо-серый (17)
	793 – серый (15)
	794 – бежевый юра (33)
	796 – светлый бежевый (29)
	797 – черная (90)
	798 – антрацит (66)
	799– бетонносерый (14)

Готовый к употреблению, на нейтральной основе, не прокрашивающий облицовки без запаха силиконовый материал

- для эластичного заполнения дилатационных швов
- для мрамора и натурального камня
- не прокрашивает краев плиток из натурального камня
- для керамической облицовки
- высокая прилипаемость к краям плитки

Применение	для производства дилатационных швов в облицовке из натурального камня. Применяется также для заполнения щелей на стыках каменной облицовки и дверных и оконных рам а также для каменных плит крепленных с помощью дюбелей если существует необходимость заполнить швы между плитами
температура применения	от +5°C до +40°C (основание, материал, воздух)
время на обработку	около 15 минут при +23°C
отвердевание	около 2 мм/24 часа, при +23°C и относительной влажности воздуха выше 50 %
движения шва (удлинение и сокращение)	максимум 20% ширины фуги
стойкость на воздействие температур	от -40°C до + 120°C,
инструмент	пистолет для выдавливания фуги, профиль
очистка инструмента	в свежем состоянии – универсальным растворителем, после отвердения – только механически
хранение	в оригинальной упаковке в прохладном, сухом месте, начатый патрон-картуш – не более 7 дней
упаковка	коробка – 12 шт. патронов по 310 мл
Основания/грунтовки	Без грунтовки - стекло, эмалии, лаки для дверных -оконных рам, алюминий чистый или анодированный, керамические облицовкии полиэстровые облицовки, цинково-хромовые покрытия, лак на эпоксидной основе. С грунтовкой P4050 (021) Следет проветривать каждых 30-40 мин. Одноразовое нанесение грунтовки

	<p>Мрамор, песчаник, штукатурка, кладка, азбестовый цемент, бетон, ячеистый бетон, свинцовый сурик, хлорокаучюк, полиакриловые материалы.</p> <p>Внимание! Все грунтовки легковоспламеняющиеся. Применять общепринятые средства безопасности. Не применять вблизи открытого огня. Проветривать помещения.</p> <p>Внимание! Керамику и сантехнику следует защищать от контакта с затиркой Sopro MarmorSilicon.</p>
Подготовка основания	<p>Швы должны быть чистыми, свободными от пыли и веществ понижающих адгезию. Следует удалить жирные пятна и остатки масел применяя обычные растворители (например ацетон или спирт). Дно щели надо заполнить шнуром Sopro PER 567.</p> <p>Внимание! Не применять материалов содержащих битум, смолу или волокно. Препарат Sopro MarmorSilicon не может прилегать к дну шва.</p> <p>Чтобы шов получился чистым следует перед началом фугования оклеить края швов лентой, которую затем необходимо удалить, сразу же после окончания работы.</p>
Способ нанесения	<p>Препарат Sopro MarmorSilicon следует вводить в швы (без пузырьков) в течение 5 часов от момента грунтования . Перед образованием поверхностной плёнки шов следует выгладить мастерком или специальной лопаткой, применяя при этом средство для разглаживания нп. Sopro GM 026. Допускается работа этапами.</p>
Указания по безопасности	<p>Продукт не подвергается необходимости обозначения для опасных продуктов.</p> <p>Следует соблюдать общепринятые правила работы с химикатами.</p> <p>Рекомендации по безопасности: S 1/2 беречь от детей</p>

Данные содержащиеся в этой информации, являются описанием продукта. Это общие указания, основанные на нашем опыте и исследованиях, и не относятся к конкретным применениям. Стремление к постоянному развитию и улучшению продуктов может привести к изменению параметров без предварительного информирования. Эти данные не могут быть основанием для каких-либо притязаний. В случае необходимости просим обращаться в наш отдел технических консультаций.