

BUILDING TRUST

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Sikafloor® Filler P1 (MasterTop® Filler)

Двухкомпонентный мелкодисперсный фракционированный наполнитель для полимерных составов Sikafloor® (MasterTop®)

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Материал Sikafloor® Filler P1 (MasterTop® Filler)
 применяется в качестве наполнителя для
 эпоксидных и полиуретановых составов,
 например, Sikafloor® BC 373 (MasterTop® BC 373),
 Sikafloor® BC 375 N (MasterTop® BC 375N).
- Допускается использование материала в качестве ремонтного материала в смеси с грунтовочным составом. Соотношение связующее/наполнитель необходимо выбирать исходя из типов ремонтируемых дефектов.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Sikafloor® Filler P1 (MasterTop® Filler) состоит из тщательно подобранных фракций обогащённого кварцевого песка (компонент 1 – BC-050-1) и кристаллической кварцевой муки (компонент 2 – SilverBond 30). Соотношение компонентов в материале Sikafloor® Filler P1 (MasterTop® Filler) – 1:1 по массе.

УПАКОВКА

Maтериал Sikafloor® Filler P1 (MasterTop® Filler) поставляется в мешках: компонент 1 по 50 кг, компонент 2 по 25 кг.

СРОК И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить материал в оригинальной упаковке производителя в сухом закрытом помещении, при температуре от +5 до +30 °C. Не подвергать воздействию влаги.

Гарантийный срок хранения материала в закрытой неповрежденной оригинальной упаковке при соблюдении условий хранения составляет 24 месяца. Дата окончания срока хранения для каждой упаковки указана на этикетке в разделе «Best before...».

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подробную информацию о применении и расходе материала Sikafloor® Filler P1 (MasterTop® Filler) смотрите в технических описаниях на полимерные материалы и системы покрытий Sikafloor® (MasterTop®), например, Sikafloor®-1273 (MasterTop® 1273), Sikafloor®-1324 (MasterTop® 1324), Sikafloor®-1221 R (MasterTop® 1221 R) и другие.

Для получения более детальной информации по этому разделу обращайтесь к специалистам компании ООО «Строительные системы».

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Основным компонентом данного продукта является кристаллический оксид кремния (кварц). При попадании в организм человека может вызвать различные заболевания (поражение

органов дыхания, заболевания кожи, слизистых оболочек и др.).

При работе с материалом обязательно использовать средства защиты органов дыхания (респираторы).

При работе с материалом также необходимо обеспечить вентиляцию помещения и использовать специальную одежду и обувь, защитные очки и перчатки.

ЭКОЛОГИЯ / УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

Материал Sikafloor® Filler P1 (MasterTop® Filler) не опасен. Утилизировать в соответствии с местным законодательством.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование компонента:	BC-050-1	SilverBond 30
Содержание SiO ₂ , %	99,78	99,70
Плотность, г/см ³		
• истинная	2,65	2,65
• насыпная	1,57	1,00
Твердость по Моосу	7	7
Потери при прокаливании, %	0,01	0,12

Информация, содержащаяся в настоящем техническом описании материала, основана на лабораторных испытаниях и существующем практическом опыте компании. Приведенная информация должна рассматриваться только в качестве общего руководства — для более подробной консультации или обучения, а также в случаях применения, не указанных в данном техническом описании, обращайтесь в локальную службу технологической поддержки ООО «Строительные системы». Компания не несет ответственности за дефекты в результате некорректного применения данного материала.

Поскольку производство наших материалов постоянно оптимизируется и совершенствуется, компания оставляет за собой право изменять техническое описание материала без уведомления клиентов. С введением нового описания старое техническое описание утрачивает свою актуальность. Перед применением материала убедитесь в наличии у вас действующего на данный момент технического описания. Актуальное и достоверное техническое описание материала можно всегда найти на нашем сайте www.mbcc.sika.com/ru-ru

ООО «Строительные системы»

Центральный офис в Москве: +7 495 225 6436 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 539 5397 Офис в Казани: +7 843 212 5506 Офис в Краснодаре: +7 989 852 6779 Офис в Екатеринбурге: +7919 390 2370

Офис в Новосибирске: +7 913 013 2763 E-mail: stroysist@mbcc-group.com https://mbcc.sika.com/ru-ru

Техническое описание продукта Sikafloor® Filler P1

февраль 2025, версия 01.01

