

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Sikacryl®-625 Fire

Огнестойкое абляционное покрытие для SikaSeal®-626 Fire Board

ОПИСАНИЕ

Sikacryl®-625 Fire - однокомпонентное огнестойкое абляционное акриловое покрытие, используемое при устройстве противопожарных плит SikaSeal®-626 Fire Board

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

- Однокомпонентный материал, готовый к использованию. Прост в применении и очистке
- Обеспечивает аккуратную отделку срезованных краев SikaSeal®-626 Fire Board

НАЗНАЧЕНИЕ

- Доработка SikaSeal®-626 Fire Board после установки
- Краевое покрытие для противопожарной плиты SikaSeal®-626 при установке на внешнюю поверхность стены или пола

ИНФОРМАЦИЯ О МАТЕРИАЛЕ

Химическая основа	Акрил на водной основе
Упаковка	Ведро 5 кг
Внешний вид / цвет	Белый
Срок годности	12 месяцев с даты производства
Условия хранения	В не вскрытой и неповрежденной заводской упаковке в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от +5 °C до +25 °C.
Плотность	~1,40 кг/л (ISO 1183-1)

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Огнестойкость	Обратитесь к руководству по пассивной противопожарной защите Sika или в техническую поддержку Sika за подробной информацией и сертификатами.
---------------	--

ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Толщина слоя	2 мм (мокрая плёнка)
Температура воздуха	От +5 °C до +40 °C

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ПРИМЕНЕНИЕ

Необходимо обратиться к Руководству по пассивной противопожарной защите Sika или обратиться в службу технической поддержки Sika.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Сразу после использования очистить все инструменты и оборудование при помощи воды. Затвердевший материал возможно удалить только механически.

ПРОЧИЕ ДОКУМЕНТЫ

- Технический регламент: SikaSeal®-626 Fire Board
- Руководство по противопожарной пассивной защите Sika

ОГРАНИЧЕНИЯ

- Следует учитывать ограничения, касающиеся размеров и конфигурации, описанные в соответствующих отчетах по классификации огнестойкости.

ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ

Все технические данные, приведенные в этом Техническом описании изделия, основываются на результатах лабораторных исследований. Данные, полученные в ходе измерений в конкретных условиях, могут отличаться из-за воздействия условий, на которые мы не можем повлиять.

МЕСТНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ

Следует иметь в виду, что в результате действия специфических местных нормативно-правовых актов, информация о материале и его применении может варьироваться в разных странах. Для получения точной информации о материале и его применении используйте техническое описание предназначенное для вашей страны.

ЭКОЛОГИЯ И ОХРАНА ТРУДА

Рекомендации и требования по безопасному обращению, хранению и утилизации химических товаров приводятся в самом последнем паспорте безопасности материала, в котором содержатся физические, экологические, токсикологические и прочие данные, имеющие отношение к безопасности данного продукта.

ЗАЯВЛЕНИЕ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Информация и, в частности, рекомендации по нанесению и конечному применению материалов Sika® приведена на основании имеющихся на данный момент знаний и опыта применения при условии правильного хранения, обращения и применения материала в нормальных условиях в соответствии с рекомендациями компании Sika. В действительности, различия между материалами, основаниями и реальными условиями работы на объектах таковы, что какой-либо гарантии в отношении коммерческой прибыли, пригодности для использования в конкретных условиях, а также ответственности, вытекающей из каких бы то ни было правовых отношений, не может быть предоставлено ни на основании данной информации, ни на основании каких-либо письменных рекомендаций, ни на основании какой-либо иной справочной информации. Те, кто будет использовать данные материалы, должны будут испытать материалы на пригодность для конкретной области применения и цели. Компания Sika оставляет за собой право внести изменения в свойства выпускаемых ею материалов. Необходимо соблюдать права собственности третьих сторон. Все заказы принимаются на действующих условиях продажи и доставки. Тем, кто использует данный материал, обязательно следует руководствоваться последней редакцией Технического описания материала для конкретного продукта, экземпляры которой могут быть высланы по запросу.

ООО «Сика»

141730, г. Лобня,
Тел.: +7 (495) 5 777 333
Факс: +7 (495) 5 777 331
www.sika.ru



Техническое описание продукта
Sikacryl®-625 Fire
Апрель 2020, Версия 01.01
020515110000000002

Sikacryl-625Fire-ru-RU-(04-2020)-1-1.pdf

