

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

## Sika® Igolflex®-070 RU

Однокомпонентный битумный праймер

### ОПИСАНИЕ

Sika® Igolflex®-070 RU - это однокомпонентный битумный праймер, на основе растворителя.

### НАЗНАЧЕНИЕ

Улучшает адгезию битумных покрытий (на основе растворителя) к бетону, кирпичной и каменной кладке, дереву и стали.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

- Предназначен для различных оснований: бетон, цементные основания, кирпичная и каменная кладка, сталь, дерево
- Легко наносится
- Наносится кистью, валиком или безвоздушным напылением
- Хорошая проникающая способность при нанесении на бетонное и цементное основание

### ИНФОРМАЦИЯ О МАТЕРИАЛЕ

Химическая основа	Битум высокого качества, растворитель, пластификатор.	
Упаковка	Металлическая банка 1,8 кг. Металлические вёдра 4,2 и 16 кг.	
Цвет	Чёрный.	
Срок годности	24 месяцев с даты изготовления, при хранении в невскрытой, неповреждённой заводской упаковке.	
Условия хранения	В сухих условиях при температуре от -10 °C до +35 °C. Защищать от прямых солнечных лучей и влажности.	
Содержание сухого вещества по весу	Не менее 45%.	
Вязкость	30-60 сек, по вискозиметру В3-4 (при +20°C)	(ГОСТ 9070-75)
Расход	~0,18 кг/м <sup>2</sup> на слой	
Температура воздуха	-5°C / +35°C.	
Температура основания	-5°C / +35°C.	
Время высыхания	24 ч (при +20°C).	
Время межслойной выдержки / нанесение покрытия	Не менее 10 часов.	

### ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ

Все технические данные, приведенные в этом Тех-

ническом 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.

## ОГРАНИЧЕНИЯ

- Не применять во внутренних помещениях
- Огнеопасный материал. Проводить работы на открытом воздухе, вдали от открытого пламени и источников тепла.

## ЭКОЛОГИЯ И ОХРАНА ТРУДА

### ДИРЕКТИВА 2004/42/CE- ОГРАНИЧЕНИЕ ВЫДЕЛЕНИЯ ЛОВ

#### КАЧЕСТВО ОСНОВАНИЯ

Поверхность должна быть чистая, сухая, очищена от слабодержащихся частиц таких как пыль, грязь, масло, цементное молочко, старые покрытия и следы прочей обработки, способной снизить адгезию.

## ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Повреждённые участки и участки со следами обработки посторонними материалами или покрытиями необходимо удалить механически, после чего отремонтировать при помощи ремонтных составов. Удалить пыль и слабодержащиеся частицы при помощи пылесоса или воды под давлением. Высушить влажную поверхность при помощи тепловой пушки или газовой горелки.

## СМЕШИВАНИЕ

Тщательно перемешайте перед применением.

## СПОСОБЫ НАНЕСЕНИЯ / ИНСТРУМЕНТЫ

Наносится при помощи кисти, валика или безвоздушным напылением. При работе с шероховатыми и пористыми основаниями может потребоваться нанесение дополнительного слоя праймера.

## ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Очистите все инструменты и оборудование сразу после использования. Затвердевший материал может быть удалён при помощи очистителя Sika® Colma Cleaner.

## 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 пред назначенное для вашей страны.

# ЗАЯВЛЕНИЕ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ОТ- ВЕТСТВЕННОСТИ

Информация и, в частности, рекомендации по на-  
несению и конечному применению материалов  
Sika® приведена на основании данных, имеющихся  
на данный момент, и практического опыта исполь-  
зования материалов при условии правильного хра-  
нения, обращения и применения в нормальных  
условиях в соответствии с рекомендации компании  
Sika. В действительности, различия между материа-  
лами, основаниями и реальными условиями рабо-  
ты 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 правых отношений, не может быть предоста-  
влено ни на основании данной информации, ни на  
основании каких-либо письменных рекомендаций,  
ни на основании какойлибо иной справочной ин-  
формации. Те, кто будет использовать данные ма-  
териалы, должны будут испытать материалы на  
пригодность для конкретной области применения  
и цели. Компания Sika оставляет за собой право  
внести изменения в свойства выпускаемых ею ма-  
териалов. Необходимо соблюдать права собствен-  
ности третьих сторон. Все заказы принимаются на  
действующих условиях продажи и доставки. Тем,  
кто использует данный материал, обязательно сле-  
дует руководствоваться последней редакцией  
«Технического описания материала» конкретного  
изделия, экземпляры которого предоставляются по  
запросу.

ООО «Эс Ай Кей Эй Бел» 223035

Минская область, Минский район

Ждановичский с/с, 109

район аг. Ратомка

Тел: +375 (17) 516 39 71

info@by.sika.com

blr.sika.com



Sikalgoflex-070RU-ru-BY-(02-2021)-2-1.pdf

Техническое описание продукта

Sika® Igoflex®-070 RU

Февраль 2021, Версия 02.01

020706301000000119