

Техническая карта материала
 Издание 28/03/2012; UA_03/2012_AS
 Идентификационный
 №02 03 03 01 002 0 000014
 Sikagard®-715 W

Sikagard®-715 W

Препарат для удаления органических налетов

Описание материала	Растворимый в воде препарат для удаления мхов, лишайников, водорослей и плесени.
Применение	Для полного удаления мхов, лишайников, плесени, водорослей и других организмов с большинства оснований. Внутри и снаружи зданий, например, карнизы, кровля, водосточные трубы, террасы, балконы, навесы, стены, пол, деревянная и пластиковая столярка, элементы из камня, надгробия, дно судов и лодок.
Характеристики / Преимущества	<ul style="list-style-type: none"> ■ растворимая в воде жидкость с отличными чистящими свойствами, применяемая для плотных и пористых оснований ■ хорошая проникающая и пропитывающая способность ■ не содержит органических растворителей ■ не содержит фосфатов ■ не выделяет вредных или раздражающих испарений – может применяться в помещениях ■ подходит для применения на большинстве строительных материалов: кирпич, природный камень, бетон, дерево, алюминий, сталь, оцинкованная жель, резина, пластмасса, окрашенные элементы. ■ не создает никакого изменения цвета или оттенка поверхностей ■ не рассматривайте как биоцид по 98/8/EC ■ соответствует нормам EC 648/2004 для моющих средств. Ингредиенты: <5% не ионных сурфактантов, <5% фосфатов.

Техническое описание

Вид		
Внешний вид / Цвет	Бесцветная жидкость	
Упаковка	Аэрозоль 500 мл (ящик с 12 аэрозолями / 25 x 12 = 780 аэрозолей / паллета)	
	2 л канистра	(10 канистр в упаковке / 27 x 10 = 270 канистр/паллета)
	5 л канистра	(4 канистры в упаковке / 36 x 4 = 144 канистр/паллета)
	10 л канистра	(канистр/паллета)
Хранение		
Условия и срок хранения	Оберегать от мороза. Если находится в оригинальной, не открытой упаковке – 24 от даты изготовления	
Технические характеристики		
Химическая основа	Водной раствор, содержащий катионовые поверхностно-активные средства, силикаты и диспергирующий компонент	
Плотность	~1,01 г/см ³ (при +20°C).	
Значение pH	~11,5	



Информация о системе**Нанесение****Расход** 1 литр на 10 ÷ 13 м² поверхности**Условия нанесения/
Ограничения****Температура основания** Не применять при температуре ниже +5°C**Инструкции по нанесению****Способ нанесения /
Инструменты**

Наносить кистью, губкой или распылителем на поверхность, требующую очистки. Подождать 5 ÷ 10 минут и смыть основание, удаляя налет. В некоторых случаях для полного очищения вышеуказанные действия следует повторить несколько раз.

Замечание

Все технические данные приведены на основании лабораторных тестов. Реальные характеристики могут варьироваться по независящим от нас причинам.

**Указания по
технике
безопасности**

Для получения информации и совета относительно безопасной обработки, хранения и утилизации химических продуктов, пользователи должны обращаться к последней версии технической карты по безопасности, содержащей физические, экологические, токсикологические и другие связанные с безопасностью данные.

**Юридические
указания**

Информация, и, в частности, рекомендации, относящиеся к способу применения и конечному использованию продукции «Сика», предоставляются добросовестно, на основании существующих опыта и знаний компании «Сика» о продукции, при условии надлежащего хранения продукции, обращения с ней и применения в нормальных условиях в соответствии с рекомендациями компании «Сика». На практике, отличия между материалами, подготовительным слоем и фактическими условиями места, в котором применяется продукция, могут исключать возможность предоставления какой-либо гарантии относительно годности для продажи или пригодности для конкретного использования, а также исключать всякую ответственность, которая может возникнуть из каких-либо правоотношений, в связи с, или из предоставленных рекомендаций, или иных предложений. Пользователь продукции обязан испытать ее пригодность действительным целям и намерениям потребителя. Компания «Сика» оставляет за собой право изменять состав своей продукции. Права собственности третьих сторон должны быть соблюдены. Все заказы принимаются в соответствии с действующими условиями продаж и поставок. Пользователи должны всегда использовать самую последнюю версию технической карты материала соответствующего вида, копии которой будут предоставлены по их требованию.



Сика Украина,
Украина
03680 г. Киев
ул. Смольная, 9-Б.

Тел.: +380 44 492 94 19
Факс: +380 44 492 94 18
www.sika.ua
www.sika.com

