

## SikaGard® - 6220

Распыляемый полостной воск, не имеющий запаха и не содержащий растворителей

### Технические данные материала:

Химическая основа	Восковой раствор без запаха и растворителей
Цвет	Белый полупрозрачный
Механизм отверждения	Высыхание на воздухе
Плотность (жидкий) (ISO 12185)	примерно 0,87 кг/л
Содержание твердых частиц (ISO 3251)	примерно 47%
Вязкость (ISO 2431)	примерно 30 с
Температура нанесения	20°C - 30°C
Время липучести <sup>1)</sup>	примерно 120 минут
Время высыхания <sup>1)</sup>	примерно 5 часов
Температура эксплуатации	-25°C ... 160°C
Срок годности при хранении (10°C ... 30°C)	24 месяца

<sup>1)</sup> 23°C / 50% отн. влажн. (толщина слоя 100 мкм)

### Описание

SikaGard®-6220 представляет собой прозрачный полостной воск без запаха, обладающий отличными защитными свойствами. Он обладает также определенной способностью самовосстановления.

SikaGard®-6220 производится в соответствии с системой гарантии качества продукции ISO 9001/14001 и программой заботы о здоровье.

### Достоинства материала

- не имеет запаха
- при распылении не образуется тумана
- способность самовосстановления
- высокая термостойкость
- отличные свойства защиты от коррозии
- нет потеков капель при нанесении
- легкий аромат после нанесения

### Область применения

SikaGard®-6220 обладает отличными водоотталкивающими и проникающими свойствами. Он защищает от ржавчины и коррозии в скрытых полостях, таких, как внутренняя поверхность дверных обшивок, консоли задних крыльев, пороги кузова и стойки шасси. После высыхания на поверхности остается полупрозрачное, слегка липкое восковое покрытие, обладающее определенными свойствами самовосстановления. С этим материалом должны работать только опытные исполнители.



## Химическая стойкость

SikaGard®-6220 является стойким к действию пресной воды, морской воды, солевого тумана, масла, слабых оснований и кислот. Приведенная информация предлагается только в качестве общего указания. По запросу могут быть предоставлены рекомендации для конкретного применения.

## Метод нанесения

### Подготовка поверхности

Поверхность должна быть чистой, сухой и не иметь следов ржавчины, пыли и смазки. Рекомендации по конкретному нанесению можно получить в отделе технического обслуживания подразделения «Сика Индастри».

### Нанесение

SikaGard®-6220 может наноситься легким безвоздушным распылителем или воздушным пистолетом при давлении воздуха 3-6 бар. Перед применением тщательно взболтайте банку. Распыляйте при комнатной температуре и с расстояния примерно 30 см в горизонтальном направлении на поверхность или же внутрь полости с использованием гибкого шланга. При распылении обеспечивайте нанесение целостного неразрывного покрытия.

## Удаление

Свежий SikaGard®-6220 может быть удален с инструмента и оборудования очистителем Sika®Remover-208. После отвердевания клей может быть удален только механическим путем.

Руки и загрязненные участки кожи должны быть немедленно очищены с помощью салфеток Sika® Handclean Towel или подходящего промышленного очистителя для рук и воды. Не используйте растворители!

## Окраска

SikaGard®-6220 не окрашивается

## Дополнительная информация

По запросу могут быть предоставлены копии следующих документов:  
- карта безопасности материала

## Информация об упаковке

Банка	1 л
-------	-----

## Основания для оценки

Все технические данные, представленные в этой технической карте материала, основаны на лабораторных испытаниях. Реально замеренные величины могут отличаться в связи с обстоятельствами, лежащими вне нашего контроля.

## Информация об охране здоровья и безопасности

Для получения дополнительной информации и рекомендации по транспортировке, обращению, хранению и утилизации химических материалов заказчик должен использовать действующую карту безопасности материала, которая содержит данные, касающиеся физических, экологических, токсикологических и других аспектов, относящихся к безопасности.

## Примечание

Информация и, в частности, рекомендации, относящиеся к нанесению и конечному использованию продукции компании Sika, предоставлены добросовестно на основе имеющихся знаний и опыта компании Sika, при условии их надлежащего хранения, обращения с ними и нанесения при нормальных условиях в соответствии с рекомендациями компании Sika. На практике различия в материалах, поверхностях и реальных условиях применения таковы, что никакая гарантия не дается в отношении товарного состояния или пригодности для конкретного применения, и никакая ответственность, вытекающая из любых правоотношений, не может подразумеваться на основании предоставленной информации, или любых письменных рекомендаций или любых других предложенных советов. Пользователь продукции должен проверить ее пригодность для предполагаемого применения и цели. Компании Sika резервирует право на изменение свойств своей продукции. Права собственности третьих лиц должны соблюдаться. Все заказы принимаются исходя из соблюдения наших существующих условий продажи и поставки. Пользователи должны всегда обращаться к самой последней редакции технической карты в отношении интересующего их материала, копии которой могут быть предоставлены по запросу.



65015, г. Одесса  
ул. Ак. Вильямса, 71а  
моб: +38 (093) 501 64 14  
+38 (050) 495 45 72  
тел: +38 (048) 799 28 20

