



ООО «Композиционные материалы и технологии»  
 223730, Минская обл., г. Солигорск,  
 ул. К. Заслонова, 69А-2  
[info@buckler.by](mailto:info@buckler.by)  
 +375 29 1 687 687

Производство ЛКМ по индивидуальным заказам

YOUTUBE INSTRUCTIONS

## Герметик кистевой 105 Brush sealant

### Герметик кистевой:

однокомпонентный продукт на основе синтетического каучука, который отверждается испарением растворителя. Служит для герметизации стыков листов, мест сварки и пайки. Не течет, не оставляет следов и обладает хорошей адгезией к необработанным, загрунтованным или окрашенным металлам. Создает высокоэластичное покрытие, стойкое к различным видам деформаций, может быть покрыто любыми акриловыми грунтовками и эмалями. Продукт предназначен для широкого спектра применений при малярных и отделочных работах по металлу, дереву, бетону и пластику.

Цвет – **серый**.

<b>Подготовка поверхности</b>	Удалите ржавчину. Поверхность перед нанесением должна быть чистой, сухой и обезжиренной.
-------------------------------	--

### Способ применения:

Продукт можно наносить кистью с жесткой щетиной. Удалите излишки при помощи разбавителя /растворителя для акриловых изделий. Оптимальная температура нанесения составляет от + 5°C до 35°C

### Время высыхания «пылесухость»:

20-25 минут при температуре 20°C и влажности воздуха 55-65 %.

### Полное отверждение:

24 часа (толщина 2 мм) при температуре 20°C и влажности воздуха 55-65 %.



ООО «Композиционные материалы и технологии»  
223730, Минская обл., г. Солигорск,  
ул. К. Заслонова, 69А-2  
[info@buckler.by](mailto:info@buckler.by)  
+375 29 1 687 687

Производство ЛКМ по индивидуальным заказам

YOUTUBE INSTRUCTIONS

## Правила безопасности и охраны труда

ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

Перед использованием прочитайте инструкцию по применению.

**ВАЖНО:** продукт содержит опасные вещества, необходимо использование соответствующих персональных защитных средств. Полная информация о мерах предосторожности при использовании, а также персональной защите содержится в спецификации безопасности, которые вы можете найти у вашего поставщика.

Компания «Композиционные материалы и технологии» не признает ответственность в случаях, когда средства персональной защиты не были использованы.