

Техническая информация

**ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ**

MULTI FULLER ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ГЕРМЕТИК

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Быстросохнущий, однокомпонентный полиуретановый герметик для швов в картуше. Характеризуется высокой вязкостью и эластичностью. Устойчив к вибрациям. Реагирует с влагой, вяжется и образует устойчивый эластомер. Обладает высокой адгезией к различного вида поверхностям.

Герметик можно шлифовать и окрашивать.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Цвет:	серый, белый,	черный.
Объем:	310мл	310мл
Плотность:	1,17 kg/l	1,15 kg/l
Время затвердевания :	60 мин при 23оС	30÷50 мин при 23оС
Время вязки	ок. 4mm за 24 часа	ок. 4mm за 24 часа
Твердость по скале Shore A	около 50	около 45
Модуль эластичности	100 psi (6,89 bar)	100 psi (6,89 bar)
Растяжение:	350 psi (24,13 bar)	350 psi (24,13 bar)
Растяжение на разрыв	>400%	>380%
Восстановление эластичности	>90%	>90%
Стабильность	хорошая	хорошая
Температурная стойкость	-40 ÷ +90оС	-40 ÷ +90оС
Температура применения	+5 ÷ +35оС	+5 ÷ +35оС

Химическая стойкость:

- Разбавленные кислоты и щелочи	хорошая	хорошая
- Углеводород	средняя	средняя
- Вода пресная и морская	отличная	отличная
- Ультрафиолет	хорошая	очень хорошая

СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ВЕЩЕСТВ

VOC = 90 [г/л]

Продукт соответствует требованиям директивы Европейского Союза (2004/42/WE), которая для этой категории продуктов (кат. В/5) определяет предельную величину содержания летучих частиц на уровне 840[г/л], отового к применению продукта.

ОСНОВАНИЕ И ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность следует предварительно очистить, высушить и обезжирить.

ПРИМЕНЕНИЕ

Продукт предназначен для нанесения ручным или пневматическим пистолетом).

Рекомендуемая температура нанесения от +5 до +35°C.

Продукт наносить вдоль соединения.

Для достижения высокой адгезии следует сильно вдавливать продукт к основанию.

Сразу после работы очистить инструменты при помощи растворителя.

Внимание: В целях безопасности следует всегда поступать в соответствии с данными, содержащимися в Паспорте Безопасности для данного изделия(продукта).

ХРАНЕНИЕ

Продукт необходимо хранить в сухом, хорошо проветриваемом помещении при температуре 5÷25°C.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

1 год от даты производства при условии хранения в оригинальной упаковке при рекомендованной температуре.

Вся информация основывается на тщательных лабораторных исследованиях и многолетнем опыте. Стабильная позиция на рынке не освобождает нас от постоянного контроля качества наших продуктов. Однако, мы не несем ответственности за конечные результаты при неправильном хранении или неправильном применении наших изделий, а также за работу, которая не соответствует профессиональным правилам.

ООО «TROTON» г. Зомброво. Польша