



# MAXREST PASSIVE®

(Макрест Пассив®)

## АНТИКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА АРМАТУРНЫХ СТЕРЖНЕЙ, А ТАКЖЕ ЧУГУННЫХ ИЛИ СТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ДРУГИХ ИЗДЕЛИЙ

### ОПИСАНИЕ

МАКСРЕСТ ПАССИВ – это однокомпонентный, жидкий материал, готовый к использованию в качестве защиты армирующих стержней и стальных и чугунных поверхностей других изделий от окисления, кислот и щелочей.

МАКСРЕСТ ПАССИВ формирует оксиды в качестве пассивного слоя, обеспечивающего полную защиту от коррозии, кислот и щелочей.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- В качестве антикоррозионной защиты армирующей стали при восстановлении конструкционного бетона.
- В качестве защиты от воздействия сильных химических реагентов.

### ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

**Подготовка поверхности.** Перед нанесением очистите соответствующие поверхности, пользуясь проволочной щеткой, после чего промойте водой.

**Нанесение.** МАКСРЕСТ ПАССИВ не требует разведения или добавления других материалов. Наносите щеткой, распылителем или погружением изделия, которое подлежит защите.

**Расход продукта.** Рекомендуемый расход продукта составляет 8 м<sup>2</sup>/литр при толщине слоя сухой пленки, равной 50 микрон.

**Созревание.** В зависимости от температуры от 2 до 3 часов до нанесения окончательного покрытия, например, краски, полиуретана, эпоксидной смолы или других продуктов DRIZORO.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не наносите при температуре ниже 5°C и превышающей 60°C. Инструмент надо сразу же после окончания работ промыть водой.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Твердая составляющая	40 % от объема
Плотность	1,18 ± 0,02 кг/л
Расход продукта	8 м <sup>2</sup> /литр при толщине слоя сухой пленки, равной 50 микрон, т.е. 150г/кв.м
Пожаробезопасность	Удовлетворяет требованиям Британского стандарта BS473. Часть 7-1971.

### УПАКОВКА

1 л и 5 л банки.

### ЦВЕТА

Молочно-белый.

### ГАРАНТИИ

Вся продукция **DRIZORO** производится из лучшего сырья, в результате чего обеспечивается высокое качество продукта. Данное техническое описание получено на основании лабораторных испытаний и библиографического материала. Мы гарантируем качество продукции в соответствии с данным техническим описанием.



Продукция сертифицирована