

Москва
Исх. № _____ от «__» _____ 2012 г.

Заказчик:
Объект:

Тип: Эпоксидное покрытие со способностью к перекрытию трещин.
Назначение: Парковочные сооружения, неотапливаемые стоянки под крышей (в т.ч. предназначенные для проезда транспортных средств), балконы, холодильные камеры, нестабильные или подверженные вибрациям основания. Перекрывает статические трещины.

СИСТЕМНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Минимальные показатели для нанесения полимерного покрытия пола:

Прочность на сжатие	= 25 Н/кв.мм
Прочность сцепления	= 1,5 Н/кв.мм
Макс. содержание влаги	= 4% в верхних 2 см
Температура окружающего воздуха и основания	= 8 - 30 °С
Температура материала	= 15 - 20 °С
Относительная влажность воздуха	≤ 75 %

Необходимая подготовка поверхности:

- Обрабатываемые поверхности должны быть чистыми, без масла и жира, сухими и иметь впитывающую способность.
- Загрязнения, цементное молочко, масла, жиры, парафин, резину удалить с помощью установки для дробеструйной очистки, шлифованием или фрезой, в заключении поверхность основательно очистить от пыли, лучше всего с помощью промышленного пылесоса.
- Пустоты должны быть вскрыты, а трещины расшиты и зашпаклеваны смесью смолы с песком в соотношении 1:6 по весу.
- Перед началом работ поверхность должна быть тщательно очищена от пыли промышленным пылесосом.

Расчет дан на 1 кв.м.

1. Грунтование.

Материал: **Remmers Epoxy BH 100 (Art. 0905)** - высококачественная, прозрачная, не содержащая растворитель эпоксидная смола для получения устойчивых на сжатие строительных растворов с широким спектром применения, UV – стабильна.

Цена: 19,76 у.е/кг (упаковка 10 кг)

Расход: 0,2 кг/кв.м

Расчет: 0,2 кг/кв.м x 1 кв.м x 19,76 у.е/кг =

3,95 у.е.

1.а*. Засыпка песком.

Прокаленный кварцевый песок (фр. 0,1÷0,3 мм)

Расход: 2 кг/кв.м

2. Основное покрытие.

Материал: **Remmers Epoxy PH Color (Art. 6960)** – двухкомпонентное покрытие на основе комбинации эпоксидных и полиуретановых смол, высокая стойкость к химическим и механическим нагрузкам, к абразивным нагрузкам, перепадам температур.

Цена: 15,46 у.е./кг (упаковка 25 кг)

Расход: 1,0 кг/кв.м

Расчет: 1,0 кг/кв.м x 15,46 у.е/кг x 1 кв.м =

15,46 у.е.

2.а. Наполнитель для замешивания.

Прокаленный кварцевый песок (фр. 0,1÷0,3 мм)

Расход: 1,0 кг/кв.м.

3. Лакировка.

Материал: **Remmers Arti Top M Plus (Art. 6735)** – не содержащий растворитель, бесцветный, однокомпонентный полиуретановый запечатавающий лак с противоскользящим эффектом.

Цена: 60,58 у.е./кг (упаковка 2,5 кг)

Расход: 0,10 кг/кв.м

Расчет: 0,10 кг/кв.м x 60,58 у.е./кг x 1 кв.м =

6,06 у.е.

Итого на 1 кв.м.

25,47 у.е

Толщина всего покрытия составляет ок. 2 мм.

* Посыпка проводится обязательно при предполагаемом перерыве между слоями п.1 и п.2 свыше 24 часов.

Системное Предложение является стандартным, составлено на основе современных данных Производителя - фирмы Remmers и опыта применения. Оно корректируется при уточнении условий объекта и требований Заказчика. Дополнительные сведения необходимо получить в Технической Информации (Merkblatt) Remmers, характеристики которой являются определяющими, или оформив соответствующий Запрос.

Указанные нормы расхода являются усредненными показателями, полученными на основе расчетов и практического опыта. Повышение расхода возможно вследствие условий на стройплощадке или методов работы с материалами. Так как подготовка подложек, хранение продуктов, способ и качество нанесения материалов и условия работ в целом находятся вне нашего влияния и их нельзя полностью предусмотреть заранее, то ответственность за правильное и профессиональное создание требуемого покрытия лежит на исполнителе работ. Данное Системное Предложение не является предоставлением гарантии производителя.

Указанные цены (1у.е = 1€) включают НДС и стоимость упаковки и подразумеваются «со склада в Москве».

Ведущий менеджер _____

Исполнитель:

Менеджер

т. /495/739-37-33 доб. ____