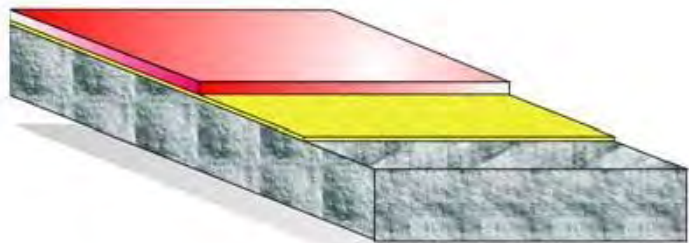


Ucrete® MT

Текстурное термостойкое полиуретан-цементное покрытие с высокой химической стойкостью для высоких эксплуатационных нагрузок



Применяется в закрытых помещениях или на улице с перепадами температур и «сухими» и «влажными» производственными процессами. Повышенная стойкость к абразивным и ударным воздействиям. Температурная стойкость от -25 до +80°C.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

в производственных помещениях пищевой, химической и фармацевтической промышленности на участках с высокими механическими, температурными и химическими воздействиями, а также при максимальных требованиях по гигиене.

| Слой | | Материал | | ~ Расход, кг/м ² |
|---|---------------|--|--|-----------------------------|
|  | Грунтовка | Ucrete Primer SC Трехкомпонентный грунтовочный полиуретан-цементный материал | | 0,3 – 0,4 |
|  | Основной слой | Ucrete MT Четырехкомпонентный цветной термо- и химически стойкий полиуретан-цементный материал - для толщины 4,0 мм - для толщины 6,0 мм | | 10,0 – 12,0 13,0 – 15,0 |
| Толщина покрытия ~ 4,0; 6,0 мм | | | | |

Примечание:

Указанные расходы являются ориентировочными и могут меняться в зависимости от способа нанесения материалов, шероховатости, температуры и пористости основания, а также отходов, образующихся во время применения материалов.

Ucrete® MT

Текстурное термостойкое полиуретан-цементное покрытие с высокой химической стойкостью для высоких эксплуатационных нагрузок

Технические характеристики

| | |
|---|-----------------|
| Прочность при сжатии | 53 МПа |
| Прочность при растяжении | 6 МПа |
| Прочность при изгибе | 14 МПа |
| Стойкость к истиранию (EN 13813) | AR0,5 |
| Стойкость к ударным воздействиям (EN 13813) | >IR4 |
| Стойкость к скольжению (DIN 51130) | R11 |
| Водопоглощение (CP.BM 2/67/2) | 0 |
| Температурная стойкость: | |
| - при толщине 4 мм | от -15 до +70°C |
| - при толщине 6 мм | от -25 до +80°C |
| Класс пожарной опасности (ФЗ №117 от 10.07.2012 г.) | КМ1 |

Информация в технических описаниях основана на лабораторных испытаниях и существующем практическом опыте компании. Указанные данные рассматриваются только как общее руководство – для более подробной консультации или обучения обращайтесь в службу технологической поддержки компании ООО «МБС Строительные системы».

Так как мы не имеем возможности контролировать процесс укладки покрытия и условия эксплуатации, мы несем ответственность только за качество материалов и гарантируем их соответствие нашим стандартам. Компания не несет ответственности за дефекты покрытия в результате некорректного применения продуктов. Поскольку производство материалов периодически оптимизируется и совершенствуется, компания оставляет за собой право изменять технические описания материалов и покрытия без уведомления клиентов. С введением нового описания старое техническое описание утрачивает актуальность. Перед применением материала убедитесь в наличии у Вас действующего на данный момент технического описания.

МСС  **МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ**

E-mail: info@mcc-rus.ru

Сайт: www.mcc-rus.ru

Телефоны:

Ростов-на-Дону: +7 863 310 99 50

Москва: +7 499 705 04 63

Волгоград: +7 863 310 99 50

Краснодар: +7 861 203 43 67

Пятигорск: +7 879 331 76 40

Сочи: +7 988 239 50 09

Владивосток: +7 902 060 70 45