



ЗАВОД ПО ПРОИЗВОДСТВУ ПОЛИМЕРНЫХ ПОКРЫТИЙ И СУХИХ СМЕСЕЙ ДЛЯ ПОЛОВ

ООО «ТД «Промышленные полы»
620144, Россия, г. Екатеринбург, а/я 470
Тел.: +7 800 700 6244
E-mail: info@praspan.ru
www.praspan.ru

ИНН 6658391690 КПП 665801001
Юридический адрес: 620102, Свердловская обл, Екатеринбург г,
Ясная ул, дом № 2, оф.505
Р/с 40702810016000074551 Уральский банк СБ РФ г. Екатеринбург
К/с 30101810500000000674 БИК 046577674
ОКПО 30813137, ОКАТО 65401000000, ОГРН 1116658017772

REFLOOR® AC-S200

ПРОПИТКА ДЛЯ БЕТОННОГО ПОЛА REFLOOR® AC-S200

ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Пропитка для бетона **REFLOOR® AC-S200** - это раствор прозрачного акрилового лака, который уплотняет и придает дополнительную прочность поверхности цементных самовыравнивающих промышленных покрытий.

НАЗНАЧЕНИЕ

Пропитка для бетона **REFLOOR® AC-S200** применяется в качестве финишного покрытия самовыравнивающих слоев, обычно наносится на напольные покрытия из цементных материалов.

ОСОБЫЕ СВОЙСТВА

- придает дополнительную прочность бетону;
- препятствует выделению пыли, повышает устойчивость к истиранию;
- препятствует образованию волостных трещин при усадке в течение начальной фазы созревания бетона;
- увеличивает сопротивление поверхности к проникновению масел и некоторых нефтепродуктов;
- снижает потерю влажности свежего бетона на 90,0%;
- повышает химическую стойкость бетонной поверхности;
- отличается быстрым и простым применением;
- эффективно защищает свежий бетон от потери влаги.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Плотность, кг/м³ — 884,0;
- Сухой остаток, % масс — 16,60;
- Вязкость, сек — 13;
- Время высыхания — 24 часа.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Перед нанесением пропитки для бетона **REFLOOR® AC-S200** поверхность свежего бетона необходимо очистить от воды и грязи. Грязь, возникшая при резке швов, также может быть причиной возникновения белых пятен на поверхности, в случае если **REFLOOR® AC-S200** не полностью высохнет.



ЗАВОД ПО ПРОИЗВОДСТВУ ПОЛИМЕРНЫХ ПОКРЫТИЙ И СУХИХ СМЕСЕЙ ДЛЯ ПОЛОВ

ООО «ТД «Промышленные полы»
620144, Россия, г. Екатеринбург, а/я 470
Тел.: +7 800 700 6244
E-mail: info@praspan.ru
www.praspan.ru

ИНН 6658391690 КПП 665801001
Юридический адрес: 620102, Свердловская обл, Екатеринбург г,
Ясная ул, дом № 2, оф.505
Р/с 40702810016000074551 Уральский банк СБ РФ г. Екатеринбург
К/с 30101810500000000674 БИК 046577674
ОКПО 30813137, ОКАТО 65401000000, ОГРН 1116658017772

НАНЕСЕНИЕ REFLOOR® AC-S200

Пропитка для бетона **REFLOOR® AC-S200** наносится на свежий бетон и свеженанесенный топинг **REFLOOR®**, непосредственно после машинного заглаживания. На цементную самовыравнивающуюся стяжку и цементные напольные покрытия через 24 часа после их укладки **REFLOOR® AC-S200** наносится велюровым валиком, кистью или резиновым шпателем в количестве 0,1-0,2кг/м². Одного слоя достаточно для снижения гигроскопичности и запыленности, и в тоже время приданию поверхности блестящего вида. При нанесении дополнительных слоев поверх состава **REFLOOR® AC-S200** рекомендуется провести тест совместимости новых слоев на пробной поверхности.

КАЧЕСТВО

В процессе производства пропитки для бетона **REFLOOR® AC-S200**, в лабораторных условиях постоянно осуществляется систематический контроль качества выпускаемой продукции.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК

Гарантийный срок материала в закрытой и оригинальной упаковке составляет 12 месяцев с даты изготовления. Дата изготовления приведена на упаковке. Производитель гарантирует соблюдение указанных технических характеристик изделия при условии выполнения инструкции по нанесению, однако не предоставляет иные дополнительные гарантии в случае неправильной обработки и применения.

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Пропитка для бетона **REFLOOR® AC-S200** упаковывается и храниться в неоткрытых и оригинально-уплотненных ведрах по 20л, 22 ведер на поддоне. Необходимо беречь от мороза и высоких температур, защищать от открытого огня.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

При работе с пропиткой для бетона **REFLOOR® AC-S200** необходимо избегать контакта с кожей и глазами, пользоваться респиратором и другими средствами индивидуальной защиты дыхательных путей. Требуется обеспечить хорошую вентиляцию рабочих помещений.

Производитель не несет ответственности за последствия нарушений технологии и указаний производителя, в том числе связанных с тем, что потребитель не ознакомился с листами технической информации и инструкциями по применению материалов.