



МАКСКРИЛ®
(Maxcryl®)

СВЯЗУЮЩАЯ ЖИДКАЯ ДОБАВКА К СТРОИТЕЛЬНЫМ РАСТВОРАМ И БЕТОНУ

ОПИСАНИЕ

МАКСКРИЛ - это жидкость молочно-белого цвета на акриловой основе, используемая в качестве добавки к строительным растворам и бетонам на основе портландцемента с целью повышения адгезии, гидроизоляционных свойств и других механических характеристик. Строительные растворы, приготовленные с использованием МАКСКРИЛ, обладают лучшей пластичностью, удобоукладываемостью, большим, чем обычно временем схватывания, а также более высокой прочностью на сжатие и растяжение, соответственно, обеспечивая высокую стойкость к износу, в том числе показатели надежности ремонта и долговечности.

ПРИМЕНЕНИЕ

Добавка МАКСКРИЛ придает МАКССИЛ, КОНКРЕСИЛ ПЛАСТЕРИНГ, МАКСРАЙТ и другим продуктам ДРИЗОРО способность проявлять более высокую адгезию даже к гладким поверхностям. МАКСКРИЛ рекомендуется использовать для приготовления связующих составов под стяжки, штукатурки, ремонтные составы, а так же обеспечивает упомянутые выше продукты нормальным схватыванием и набором прочности при повышенных температурах. В ходе восстановительных работ, МАКСКРИЛ отличается тем, что сводит усадку до минимума и увеличивает адгезию к основаниям различного типа.

РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

Подготовка поверхности. Поверхность должна быть чистой и обезжиренной. На ней не должно быть никаких загрязнений, краски, смазки и т.п. Подготовку и очистку поверхности рекомендуется выполнять с использованием пескоструйного оборудования или струей воды под большим давлением (насосы высокого давления, дающие давление в факеле не менее 150 бар).

Подготовка строительного раствора. Смешайте цемент с песком в требуемой пропорции. В отдельной емкости смешайте одну часть МАКСКРИЛ с тремя частями воды. Далее смешайте все вместе, и готовый раствор уложите слоями при помощи кельмы. Последующие мероприятия необходимо производить через 7 дней.

ПРОПОРЦИИ

МАКСКРИЛ - КОНКРЕСИЛ ПЛАСТЕРИНГ: отношение 1:3. Одна часть МАКСКРИЛ к трем частям воды.

Цементные строительные растворы: отношение 1:3 или 1:2 в зависимости от характера работы.

Вы можете поэкспериментировать, применяя другие соотношения, перед тем как приступить к какой-то конкретной работе с тем, чтобы убедиться, что полученный раствор отвечает конкретным требованиям.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не допускайте воздействия на материал МАКСКРИЛ температур ниже 0°C с тем, чтобы не допустить его замерзания. Продукт в жидком состоянии сохраняет свои свойства до пяти циклов замерзания-оттаивания. Не работайте смесями с добавкой МАКСКРИЛ при температуре ниже 5°C или же в случаях, когда в течение ближайших 24 часов ожидается такое понижение температур.

УПАКОВКА

220 литровые бочки, 20, 5 и 2 литровые пластиковые канистры.

ХРАНЕНИЕ

Срок хранения в закрытой заводской упаковке 18 месяцев. Не допускайте замораживания.

ГАРАНТИИ. Информация, изложенная в данном техническом описании, получена на основании лабораторных испытаний и библиографического материала. Компания ДРИЗОРО оставляет за собой право производить изменения в описание без предварительного предупреждения. Использование данной информации не по назначению возможно только с письменного разрешения компании ДРИЗОРО. Данные по расходу, физическим показателям, производительности и технологии основываются на нашем опыте работы с материалом. Показатели могут варьироваться в зависимости от рабочих и погодных условий. Для получения точных данных следует провести испытания непосредственно на строительной площадке, ответственность за проведение испытаний берет на себя покупатель. Гарантии компании не могут превышать стоимости купленного продукта. За дополнительной информацией просьба обращаться в наш Технический отдел. Эта версия описания полностью заменяет предыдущую.

Товар сертифицирован
ИСО 9.001 и ИСО 14.001

