



БЫСТРОТВЕРДЕЮЩИЙ ГИПС ХАРДСКРИН RG10 R

СТРОЙ ОСНОВАТЕЛЬНО!

ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА 01.21



СВОЙСТВА

- Быстрый набор прочности
- Устойчивость к сползанию
- Высокая сила сцепления
- Безусадочный
- Высокая пластичность
- Широкий диапазон толщин слоя нанесения

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Быстротвердеющий строительный гипс Основит Хардскрин RG10 R предназначен для быстрой фиксации электрических розеток, крепления электропроводки, штукатурных маячков. Рекомендуется для изготовления и реконструкции любых элементов декора, фигур, барельефов из гипса и дерева, быстрого ремонта трещин, монтажа панелей, перегородок из гипсокартона, выравнивания небольших участков стен и потолков. Обладает высокой заполняющей способностью, сохраняет заданную форму, безусадочный.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ОСНОВАНИЯ

Бетон, кирпич, ячеистый бетон, камень, цемент, гипс, ДСП, дерево. Гипс, фракционный песок, модифицирующие добавки.

СОСТАВ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	белый
Жизнеспособность	10 минут
Толщина слоя	3-50 мм
Начало схватывания, не менее	2 минуты
Конец схватывания, не позднее	30 минут
Прочность на сжатие	≥3,0 МПа
Прочность на изгиб	≥1,0 МПа
Прочность сцепления с основанием	≥0,4 МПа
Температура воздуха и основания при нанесении	+5°С...+30°С
Температура эксплуатации	+5°С...+35°С
Температура хранения и транспортировки	+5°С...+30°С
Срок годности	12 месяцев
Фасовка	5 кг

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

В емкость с сухой смесью добавить чистой воды из расчёта 0,3 л на 1 кг сухой смеси и перемешать до образования однородной массы. Раствор можно использовать в течение 8 минут с момента затворения водой.

НАНЕСЕНИЕ

Расчистить края отверстия, удалить пыль, жиры и другие загрязнения, препятствующие сцеплению материала с поверхностью. Непрочные участки основания следует удалить. При анкеровке или ремонте трещин готовый раствор наносить шпателем в трещину или углубленное отверстие, продавливая раствор внутрь, после чего необходимо выровнять поверхность. Свежие остатки смеси легко удаляются водой, засохшие можно удалить только механическим способом. Материал очень быстро схватывается, поэтому необходимо затворять такое количество материала, которое будет выработано примерно за 10 минут.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При работе использовать спецодежду и средства индивидуальной защиты органов дыхания, зрения, кожных покровов. При попадании материала в глаза промыть их большим количеством воды и обратиться к врачу. После выполнения работ используемые инструменты и оборудование необходимо тщательно промыть чистой водой. Беречь от детей.

В целях совершенствования технологий, ООО «Седрус» сохраняет за собой право вносить изменения в продукцию, не затрагивающие её основные характеристики, вносить изменения в данную техническую карту. Техническая карта не отменяет соблюдение строительных норм и правил РФ и не заменяет необходимую для данного вида работ профессиональную подготовку исполнителя. Производитель не несет ответственности за нарушение технологии проведения работ, а также за применение продукции в целях и условиях, не указанных в данной технической карте. Все прочностные характеристики указаны для образцов продукции, выдержанных в течение 28 суток. С появлением настоящей технической карты все предыдущие версии становятся недействительными.

Версия 01.21



ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ К НАМ В СОЦСЕТЯХ



8 (800) 500-06-06

www.osnovit.ru

www.cedrus.ru