

ГРУНТ БЕТОНОКОНТАКТ БЕТТОКОНТ LP55 ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА 01.21

СВОЙСТВА

- Создает равномерную структурную поверхность
- Увеличивает прочность сцепления материалов с основанием
- Морозостойкость при хранении и транспортировке

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Грунт Основит Беттоконт LP55 предназначен для предварительной обработки плотных, слабовпитывающих влагу гладких оснований. Применяется для подготовки поверхности под последующее нанесение гипсовых штукатурок.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ОСНОВАНИЯ

Слабовпитывающий бетон. Не предназначен для обработки металлических и деревянных поверхностей и подготовки оснований под нанесение цементных штукатурок, смесей для устройства пола, плиточных клеев.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Цвет	оранжево-розовый
Расход	200-300 г/м²
Фракция наполнителя	0,315 мм
Морозостойкость при хранении	5 циклов
Температура хранения и транспортировки	+5°C+40°C
Температура окружающей среды и основания при нанесении	+5°C+35°C
Температура эксплуатации	-50°C+70°C
Срок хранения	12 месяцев
Вес упаковки	20 кг

COCTAB

Водная полимерная дисперсия, кварцевый наполнитель, комплекс вспомогательных добавок.

подготовка основания

Основание должно быть прочным, сухим и чистым. Перед грунтованием необходимо удалить с поверхности осыпающиеся элементы, масляные и битумные пятна, пыль и другие загрязнения.

ПОДГОТОВКА К НАНЕСЕНИЮ

Грунт готов к применению. Не допускать замерзания и перегрева. Материал выдерживает без потери свойств 5 циклов замораживания-оттаивания. Размораживать при комнатной температуре. При замерзании не ускорять оттаивание с помощью любых нагревательных средств и приборов. Форсирование оттаивания приведет к нарушению свойств и характеристик грунта.

НАНЕСЕНИЕ

Перед применением грунт следует перемешать. Основит Беттоконт LP55 наносится кистью, валиком или щеткой на обрабатываемую поверхность сплошным равномерным слоем. Нанесение последующих материалов возможно только после полного высыхания грунта (не ранее чем через 1,5-2 часа). В процессе работы и в последующие 48 часов температура воздуха и поверхности основания должна быть не ниже +5°C и не выше +35°C, влажность воздуха не должна превышать 70%.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При работе использовать спецодежду и средства индивидуальной защиты органов дыхания, зрения, кожных покровов. При попадании раствора 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