



**СТРОЙ ОСНОВАТЕЛЬНО!**

# ГРУНТ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ДИПКОНТ LP53

**ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА 01.21**

## СВОЙСТВА

- Улучшает прочность сцепления материалов с основанием
- Снижает и выравнивает впитывающую способность основания
- Для старых, непрочных и сильновпитывающих оснований
- Сокращает расход наносимых материалов
- Морозостойкость при транспортировке

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Грунт Основит Дипконт LP53 предназначен для предварительной обработки и обеспыливания минеральных оснований. Рекомендуется для закрепления и упрочнения старых, рыхлых, непрочных, мелящихся и сильновпитывающих оснований. Применяется для подготовки поверхности под последующее нанесение цементных и гипсовых смесей для устройства пола, штукатурок и шпаклёвок, плиточных и монтажных клеев, лакокрасочных материалов.



## РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ОСНОВАНИЯ

Бетонные, кирпичные, цементные и гипсовые основания. Особенно рекомендуется для старых, непрочных, мелящихся оснований, ГКЛ и ГВЛ. Не увеличивает марочную прочность основания. Не предназначен для обработки металла и дерева.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход	50-100 мл/м <sup>2</sup>
Время высыхания	30-40 минут
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 упаковок	1 л; 5 л; 10 л

## СОСТАВ

Водная полимерная дисперсия, комплекс вспомогательных добавок.

## ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть прочным, сухим и чистым. Перед грунтованием необходимо удалить с поверхности отслаивающиеся элементы, масляные и битумные пятна, пыль и другие загрязнения. Поверхности, не предназначенные для обработки грунтом, должны быть защищены малярной лентой или другим подходящим материалом.

## 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 Дипконт LP53 наносится кистью, валиком, щеткой или распылителем на обрабатываемую поверхность. Повторное грунтование и нанесение последующих материалов возможно только после полного высыхания грунта. 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 в помещении 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



osnovit



osnovit1



osnovit



ОСНОВИТ

8 (800) 500-06-06

www.osnovit.ru

www.cedrus.ru