

СВОЙСТВА

- Негорючий
- Сглаживает поверхность основания
- Снижает расход лакокрасочных материалов
- Увеличивает прочность сцепления с основанием
- Снижает и выравнивает впитывающую способность основания
- Обеспыливает поверхность основания



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Грунт силикатный ОСНОВИТ ТЕХНО ТЕХКОНТ LSt57 предназначен для подготовки минеральных оснований (**кроме гипсовых**) под нанесение силикатных красок ОСНОВИТ класса горючести НГ. Наносится кистью, валиком, макловицей, распылителем (краскопульт).

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ОСНОВАНИЯ

Наносится на основания из кирпича, бетона, ячеистого бетона и других материалов, а также на оштукатуренные поверхности и конструкции из фанеры, ГКЛ, ДВП, ДСП, ЦСП.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	от бесцветного до зеленовато-прозрачного
Расход на один слой*	0,15 кг/м ²
Время высыхания до нанесения следующего слоя**	1 час
Плотность	1,12-1,15 кг/л
Температура окружающей среды и основания при нанесении	+5°C...+35°C
Температура хранения и транспортировки	+5°C...+35°C
Срок годности	24 месяца
Фасовка	20 кг, 10 кг

*Расход зависит от шероховатости и впитывающей способности основания, квалификации мастера, инструмента

**Время высыхания краски соответствует заявленному при условии работы с материалом при температуре 20°C и влажности 65%

СОСТАВ

Вода, стекло калиевое жидкое, специальные добавки.

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.

НАНЕСЕНИЕ

Перед применением грунт следует перемешать. Основит Техно Техконт LSt57 наносится кистью, валиком, макловицей, распылителем (краскопульт) 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 80%.

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 06.24