

TRICOL PRIMER RED (красный)

ОДНОКОМПОНЕНТНЫЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ
ГРУНТ-ПРАЙМЕР С ВЫСОКОЙ СТЕПЕНЬЮ
ПРОНИКНОВЕНИЯ В ПОРЫ МАТЕРИАЛА

Для внутренних и наружных работ. Применяется при укладке различных напольных покрытий на бетонные, деревянные, металлические и прочие основания для увеличения прочности сцепления с основанием. Придает основанию дополнительную стойкость к воздействию влаги и различных химических веществ.

- 1 без растворителей
- 2 негорючий
- 3 защищает металл от коррозии
- 4 удобен в нанесении
- 5 эластичный, в т.ч. при отрицательных температурах
- 6 создает глянцевую поверхность красного цвета



Технические характеристики

Цвет	красный, прозрачный
Сухой остаток	100%
Вязкость, Брукфильд, 200 об/мин, шпиндель №62, при $t=+21^{\circ}\text{C}\pm2$, мПа \cdot с	700-1200 мПа \cdot с
Плотность при $+21^{\circ}\text{C}\pm2$	1,1 г/см 3
Время отверждения до степени 3 «на отлив» при $+21^{\circ}\text{C}\pm2$	40-80 минут
Рекомендуемая температура нанесения	от $+15$ до $+25^{\circ}\text{C}$
Время сушки между слоями при $+21^{\circ}\text{C}\pm2$	1-2 часа
Пешеходная нагрузка при $+21^{\circ}\text{C}\pm2$	24 часа
Транспорт. нагрузка, полная водо- и химстойкость при $+21^{\circ}\text{C}\pm2$	5-7 дней
Температура эксплуатации	от -45 до $+90^{\circ}\text{C}$

Внимание! Обязательно необходимо выполнить тестовое нанесение на небольшом участке для контроля готовности основания к работе и отработки режима нанесения слоев грунта-покрытия перед проведением работ.

Рекомендуемый расход первого слоя:

- 200 - 400 г/м 2 - по бетону и другим высокопористым основаниям;
- 150 - 200 г/м 2 - по дереву;
- 100 - 150 г/м 2 - по металлу и невпитывающим поверхностям.

Рекомендуемый расход последующих слоев: 100-150 г/м 2 .

Внимание! Избыточный расход может приводить к образованию микропузырьков, особенно при работе во влажных условиях.

Меры предосторожности: При работе с материалом избегать вдыхания паров, попадания в глаза и на кожу. При попадании в глаза необходимо немедленно промыть открытые глаза большим количеством проточной воды в течение нескольких минут и обратиться к врачу. При попадании на кожу – сразу же смыть большим количеством воды с мылом. В недостаточно проветриваемых помещениях работать в респираторах.

Способ нанесения: кисть, валик.

Подготовка основания:

- Цементные основания должны быть чистыми, сухими, ровными, без выбоин, способными выдерживать нагрузку (прочность не менее М200). Остаточная влажность не более 4%. Рабочая температура основания $+5^{\circ} - +25^{\circ}\text{C}$. Относительная влажность воздуха не выше 70%.
- Неподвижные усадочные и прочие трещины и выбоины основания должны быть расшины и, после предварительного грунтования, обработаны соответствующими ремонтными составами. В качестве ремонтного состава для выбоин может использоваться смесь TRICOL PRIMER RED с сухим кварцевым песком в соотношении 1:4.
- Металлические поверхности должны быть очищены от осыпающейся ржавчины и обезжирены. Деревянные основания должны быть обеспылены.

Нанесение:

- Нанести первый слой грунта-праймера и тщательно втереть его в основание; не допускать образования луж на поверхности и не превышать рекомендуемый расход.
- Нанести (в случае высокопористого основания) второй и третий слои TRICOL PRIMER RED с межслойной просушкой в обычных условиях ($+21^{\circ}\text{C}$) через 1-2 ч, но не позже 20 ч после нанесения предыдущего слоя.

Внимание! Качество грунтования поверхности (в случае пористых оснований) увеличивается при нанесении TRICOL PRIMER RED в несколько слоев по принципу «мокрый по мокрому», выдерживая послойную сушку 1-2 ч.

Упаковка: 5 кг [металлическая банка]

Очиститель: метиленхлорид, ацетон, ксиол.

Срок хранения: 6 месяцев в герметичной упаковке при температуре от $+15$ до $+25^{\circ}\text{C}$.