



GLIMS® PRO ColorPrime

Пигментированный грунт глубокого проникновения для наружных и внутренних работ

Дисперсия на основе латексных смол глубокого проникновения. Предназначена для подготовки цементных оснований перед укладкой наливных покрытий или плитки.

цвет	желтый
плотность, г/см ³	1,02
расход на 1 м ² , кг	0,2 - 0,5
температура укладки, °С	от +5 и выше
температура эксплуатации, °С	от - 50 до +70

- Глубоко проникает в основание
- Заполняет микротрещины и микропоры
- Предотвращает появление пузырей и кратеров на поверхности наливного пола

- Укрепляет основание
- Увеличивает адгезию
- Выравнивает впитывающую способность основания
- Повышает удобоукладываемость наливных покрытий

- Желтый цвет позволяет контролировать равномерность нанесения грунта
- Не содержит растворителей
- Без запаха

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

GLIMS®ColorPrime наносится на цементные основания, процесс набора прочности которых завершен (не менее 28 суток). С основания необходимо предварительно удалить цементное молочко, рыхлые слои, остатки старых покрытий, масляные пятна и прочие загрязнения. Основание должно быть сухим и прочным.

ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

С помощью валика, щетки или распылителя нанести состав на поверхность основания — так, чтобы основание было обильно насыщено им, но без образования луж грунта. Если при нанесении грунт сразу уходит в основание, необходимо нанести второй слой грунта способом «мокрым по мокрому» и дать высохнуть от 12 до 24 часов. Если после высыхания грунта на основании остались места, не окрашенные в желтый цвет, тогда необходимо нанести дополнительный слой грунта и дать высохнуть не менее 12 часов. В зависимости от впитывающей способности основания, суммарный расход грунта составляет от 0,2-0,5 кг/м². Наносить при температуре не ниже +5 °С. Не наносить на «промороженные» основания. Максимальный эффект проявляется через 24 часа после нанесения грунта (время полной полимеризации).

РАСХОД

0,2 - 0,5 кг/м² (в два слоя)

УПАКОВКА

Пластиковая канистра 10 л.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Не замораживать. Канистры транспортировать и хранить в условиях, обеспечивающих сохранность упаковки, при температуре от +5 до +35 °С. Срок хранения — 12 месяцев. Выпускается по ТУ 5775-007-40397319-2004 № Г-7012.

УТИЛИЗАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Грунт необходимо утилизировать как строительные отходы. Запрещается выливать материалы в канализацию. Канистру следует утилизировать как бытовой мусор.