

PLITONIT СуперПол – праймер-концентрат высокопроникающий для напольных работ



Продукт предназначен для грунтования полов на цементной и гипсовой основе перед применением ровнителей для полов на цементной и гипсовой основе с целью увеличения сцепления с основанием, снижения водопоглощения, преждевременного оттока воды из ровнителя и обеспыливания основания перед проведением внутренних и наружных работ. Обладает высокой степенью проникновения в основание, не образуя поверхностной пленки, что обеспечивает надежное связывание основы и наносимой смеси. Возможна также обработка стен и потолков перед применением штукатурных, шпаклевочных и клеевых смесей.

Фасовка — пластиковое канистра 3 л, 10 л.

- Концентрат
- На основе дисперсии с ультратонким размером частиц
- Глубина проникновения в 2-3 раза больше, чем у обычных праймеров
- Надежное связывание основы и наносимой смеси

Расход материала

60-100 мл на 1 м² неразбавленного праймера, в зависимости от впитывающей способности основания

Условия проведения работ

Температура воздуха и основания во время проведения работ должна быть не менее +5°C. При производстве наружных работ необходимо защитить от атмосферных осадков обработанную поверхность до момента высыхания.

Подготовка основания

Перед грунтованием поверхность очистить от пыли, грязи, жира. Старые и непрочно держащиеся участки покрытия необходимо тщательно удалить. Поверхности на гипсовой, ангидритовой основе, а также слабовпитывающие основания зашкурить до проявления зерна наполнителя для создания адгезионного слоя.

Порядок работы

Для разбавления концентрата использовать воду из питьевого водоснабжения. Перед разбавлением и применением необходимо тщательно перемешать. Разбавлять водой в пропорциях, согласно таблице.

Виды поверхностей, особенности грунтования	Пропорции разбавления (праймер:вода)
поверхности содержащие гипс, ангидритовые, или гипсовые стяжки (грунтовать в два слоя)	1:1

слабовпитывающие поверхности	1:2
поглощающие поверхности, например: бетон, цементные стяжки, цементно-известковые штукатурки	1:1
поверхности с высокой степенью поглощения, например газобетон (грунтовать в два слоя)	1:2

Наносить кистью, валиком, щеткой или распылителем, не допуская пропусков и луж. Если грунт впитался в основание за 5-10 минут и высох, необходимо повторное грунтование. Повторное грунтование выполнять приблизительно через 1 час после нанесения первого слоя. Перед укладкой ровнителя дождаться полного высыхания праймера. После высыхания на обработанной праймером поверхности может присутствовать остаточная липкость, что не препятствует нанесению последующих покрытий.

Внимание

Инструмент и емкости сразу после применения промыть водой. Указанные характеристики действительны при температуре окружающей среды $20\pm2^{\circ}\text{C}$, относительной влажности воздуха $60\pm10\%$. При производстве работ следует руководствоваться инструкциями по ведению общестроительных работ и технике безопасности в строительстве.

Меры предосторожности

При выполнении работ использовать перчатки. Избегать попадания праймера на кожу и в глаза. При попадании в глаза немедленно промыть их большим количеством воды. Беречь от детей!

Условия транспортирования и хранения

Праймер хранить в плотно закрытой таре при температуре от $+1^{\circ}\text{C}$ до $+40^{\circ}\text{C}$, предохранять от прямых солнечных лучей.

Состав

Водная дисперсия полимера, модифицирующие добавки.

Гарантия изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие мастики требованиям ТУ 2241-001-51552155-2013 при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и указаний настоящей инструкции. Изготовитель не несет ответственность при несоблюдении технологии работ с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных данной инструкцией. Срок хранения в нераспечатанной оригинальной таре изготовителя - 24 месяца со дня изготовления. Дату изготовления см. на упаковке.

Логистическая информация для канистры 3 л

Индивидуальный штрих-код 4607013044685

Количество канистр на паллете – 144 шт.

Логистическая информация для канистры 10 л

Индивидуальный штрих-код 4607013044692

Количество канистр на паллете – 40 шт.