

Isolor PU Hybrid Primer

Гибридная грунтовка на водной основе для



Расход: 4-8 м²/л



Высыхание: 1/2 -1



Разбавление: Готов к



Повторная окраска: 2



Упаковка: 1 л, 5 л





Нанесение: Кисть, валик,



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Гибридная грунтовка на водной основе идеально подходит для применения перед нанесением герметика ISOLOR Hybrid Aqua Plus. Характеризуется слабым запахом и низким содержанием ЛОС. Готов к использованию. Подходит для грунтования новых бетонных поверхностей, а также старых уплотнений с или без асфальтовой ткани, мозаики, алюминиевой фольги, до укладки нового уплотнения. Обладает отличной адгезией, проникающей способностью, и быстро сохнет.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	-
Удельный вес	0,99 -1,03 г/л
Расход	$4 - 8 \text{ м}^2/\text{л}$ на слой в зависимости от впитывающей способности поверхности.
Разбавление	Готов к использованию.
Высыхание	Высыхает на отлип через ½-1 час.
Повторное нанесение	Повторное нанесение через 2-3 часа. Указанные сроки увеличиваются в холодных и влажных условиях.
Класс ЛОС	«Связующие грунтовки». Тип Ү. Предельное значение ЛОС = 30 г/л Максимальное содержание ЛОС в готовом продукте = 5 г/л.
Устойчивость к	Обладает стойкостью к щелочи и воде
воды и щелочи	
Эластичность	Продукт демонстрирует относительное удлинение до 400% при толщине сухой пленки 500 мкм и температуре 20°С. Эластичность сохраняется в значительной степени при температуре от -10°С до 60°С.
Оттенок	Бесцветный-молочно-белый





ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Тщательно очистите поверхности масел, ОТ поврежденных фрагментов, пыли и остатков плесени - грибка.

НАНЕСЕНИЕ

Тщательно перемешайте перед использованием. нанесите на поверхность. После высыхания грунта немедленно нанесите герметик ISOLOR Hybrid или другие водорастворимые герметики.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Во время работы держите инструменты «влажными» в емкости или в банке с краской. Тщательно удалите продукт с инструментов обратно в емкость и немедленно очистите их горячей водой.

УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

Температура 8-30°С, относительная влажность ниже 80%. Неблагоприятные условия при нанесении и после него могут изменить конечные свойства продукта. Новые поверхности должны просохнуть за 3-4 недели до грунтования. Не наносить, если поверхность слишком влажная.

ХРАНЕНИЕ

После нанесения тщательно закройте чтобы емкость, поддерживать краску в хорошем состоянии для дальнейшего использования. Хранить в прохладном месте. Защищать продукт от воздействия холода и солнца.





Технические данные и инструкции, содержащиеся в этом техническом паспорте, основаны на испытаниях, проведенных аккредитованными лабораториями, и являются результатом знаний и опыта научных сотрудников компании. Качество продукции гарантировано компанией, которая соблюдает требования стандартов ISO 9001, 14001 и регламента EMAS. Как производители мы не несем ответственности за любой нанесенный ущерб или повреждения в случае, если продукт не был использован должным образом и в соответствии с инструкциями по применению.