

EPOTEC PU SYSTEM

Бесшовная система для паркингов, устойчивая к действию солей, нефтепродуктов, мороза и воды, предохраняющая основания наружных и внутренних поверхностей.

Преимущества

- стойкая, механически и химически прочная, эластичная водонепроницаемая мембрана;
 - пригодная для бетона и асфальта;
 - нескользящая поверхность;
 - не содержит растворителей,
 - возможность комбинаций цветов;
 - возможность выбора самого пригодного состава.
-

ТЕХНОЛОГИЯ УКЛАДКИ

Подготовка поверхности - бетон

Дробеструйная обработка, шлифование или фрезерование. Надо устранить все свободные частички, чтобы получить чистую, сухую поверхность без пыли и с открытой структурой. С поверхности нужно устранить загрязнения маслами или другими веществами.

Пропитку нужно осуществить материалами Epotec PU Primer или Epotec Primer SF в зависимости от состояния бетона. Очень пористые материалы могут требовать 2 слоя пропитки.

Подготовка поверхности - асфальт

Дробеструйная обработка, оказывающая хорошую текстуру и устраняющая все загрязнения. Для пропитки применить Epotec PU Primer.

Смешивание

Упаковки развешены для достижения оптимальных результатов во время применения. Никогда не распределяйте или не изменяйте дозы в упаковке. Следите за тем, чтобы в смесь не проникало очень много воздуха. Смешивайте в сухой среде, чтобы в смесь не проникла влага.

Очистка инструментов

Инструменты очистите ацетоном немедленно после окончания нанесения.

Температура

Epotec PU не наносите, если температура материала или пола ниже 15 °C. Температура должна быть выше 5 °C во время первых 24 часов после нанесения. Также нанесение при температуре выше 30 °C не рекомендуется.

Хранение и долговечность

Если хранится неоткрытым, в сухой среде при температуре 10–35 °C, не менее 6 месяцев.

Безопасность работы

- Раздражает глаза, органы дыхания и кожу.
- Может вызвать сенсибилизацию при вдыхании и контакте с кожей.
- Опасно для окружающей среды.
- Может вызвать сенсибилизацию при контакте с кожей.
- Не вдыхать газ/дымы/пар/распыляемую жидкость.
- Надевать подходящую защитную одежду, перчатки и защитные средства для глаз/лица.
- После контакта с кожей сразу помыть большим количеством воды.
- В случае попадания в глаза сразу промыть водой и разыскать врачебную помощь.
- Данное вещество и его тара должны утилизироваться как опасные отходы.
- В случае недостаточной вентиляции надевать подходящее респираторное оснащение.
- При несчастном случае или ощущении недомогания, немедленно обратиться за медицинской помощью (если возможно, с указанием соответствующей этикетки).
- Очень токсично для водных организмов, может вызывать долгосрочные неблагоприятные изменения в водной среде.

- Избегать попадания в окружающую среду. Смотрите специальные инструкции/информацию по безопасности.
 - Опасно при вдыхании.
-

Сертификаты

Материал Eprotex PU исполняет требования Правительственного распоряжения № 163/2002 Код. Материал был проверен сертификационными и испытательными органами. Качество материала заверяет выданный авторизованным лицом Сертификат. Вводимые на рынок материалы соответствуют технической спецификации.