

Финишное покрытие TASK-R PU COAT

однокомпонентное, пигментированное, эластичное, высокотвердое, алифатическое полиуретановое покрытие с высокой устойчивостью к ультрафиолетовому излучению, используемое в качестве верхнего покрытия для защиты открытых поверхностей. Под действием атмосферной влажности оно отвердевает и формирует мембрану с равномерной по всей поверхности адгезией. При воздействии солнечных лучей оно не желтеет и не обесцвечивается. В основе формулы покрытия находится алифатическая полиуретановая смола, благодаря чему оно обладает превосходным сопротивлением к механическому, химическому, тепловому, ультрафиолетовому и природному воздействию.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Простое нанесение (валиком или безвоздушным распылителем).
- Сильная и равномерная адгезия практически на любом типе поверхности,
- Превосходная устойчивость к ультрафиолетовому излучению.
- При воздействии солнечных лучей не обесцвечивается.
- При нанесении образует бесшовную мембрану без стыков.
- Обеспечивает отличную адгезию практически к любому типу поверхности.
- Обеспечивает отличную адгезию к керамической плитке и глазурованным поверхностям
- Гидроизолированная поверхность может использоваться для внутренних пешеходных покрытий.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Поверхности, подверженные сильному истиранию,
- Общественные пешеходные и слабо загруженные дорожные зоны,
- Стадионы,
- Открытые автомобильные стоянки,
- Гидроизоляция поверхностей, подверженных сильному износу.



РАСХОД

150 - 250 г/м² в один или два слоя. Покрытие следует наносить валиком на гладкую поверхность при оптимальных условиях. Такие факторы, такие пористость поверхности, температура и метод нанесения, могут изменить показатели расхода.

НАНЕСЕНИЕ

Очистите поверхность с помощью моющего аппарата высокого давления и удалите с нее масляные, жирные и восковые загрязнения, цементный раствор, свободные частицы и противoadгезивные вещества. Перед использованием продукт следует тщательно перемешать. Нанесите валиком в один или два слоя. Перед нанесением второго слоя оставьте отвердевать на 4-6 часов (но не более чем на 36 часов).

УПАКОВКА И СРОК ГОДНОСТИ

Продукт поставляется в ведрах по 20 кг, 10 кг, 5 кг и 1 кг. Ведра следует хранить в сухих прохладных помещениях не более 12 месяцев. Не допускайте воздействия влаги и прямых солнечных лучей. Температура хранения: от 5 до 30°C. Продукты следует хранить в оригинальных нераскрытых контейнерах, на которых указано название производителя, наименование продукта, номер партии и указания по технике безопасности при нанесении продукта на поверхность.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

СВОЙСТВО	РЕЗУЛЬТАТ	МЕТОД ТЕСТИРОВАНИЯ
Твердость (по шкале твердости)	30 по шкале твердости	ASTM D 2240
Удлинение при разрыве	≥ % 200	ASTM D 412 / DIN 52455
Прочность на разрыв	≥ 20 н/мм ²	ASTM D 412 / DIN 52455
Адгезия к бетону	≥ 2 н/мм ²	ASTM D 903
Эксплуатационная температура	от -40 °C до +80 °C	
Сохранение блеска (после 2000 часов)	ОЧЕНЬ ХОРОШО	DIN 67530



SC Selena România SRL, Str. Drumul Mare, Nr. 26-28, Sat Olteni,
Comuna Clinceni, jud. Ilfov 077060, România, tel. +40 21 467 03 30,
fax: +40 21 467 03 40, e-mail: office.romania@selena.com, www.tytan.ro



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Содержит изоцианаты. Содержит летучие легковоспламеняющиеся растворители. Наносить в хорошо проветриваемых помещениях, где запрещено курение, вдали от источников открытого пламени. В закрытых помещениях используйте вентиляторы и активные угольные маски. Имейте в виду, что растворители тяжелее воздуха, поэтому они скапливаются ближе к уровню пола. Для получения дополнительной информации обратитесь к паспорту безопасности материала.



SC Selenia România SRL, Str. Drumul Mare, Nr. 26-28, Sat Olteni,
Comuna Clinceni, jud. Ilfov 077060, România, tel. +40 21 467 03 30,
fax: +40 21 467 03 40, e-mail: office.romania@selenia.com, www.tytan.ro