

**ТС102 СИСТЕМА ПОКРЫТИЯ СУХОЙ БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ****Темафлор 25 Клиэ**

Система покрытия ТС 102 подходит для пылесвязывания и покрывной лакировки новых и старых бетонных полов, подвергающихся умеренным механическим и химическим нагрузкам в промышленных и складских помещениях, а также в ремонтных мастерских. Система идеально подходит для пылесвязывания в многоуровневых, подземных и прочих паркинг-холлах.

Категория нагрузки/стойкость согласно PSK 2703 Маркировка Tikkurila Толщина слоя

Сухая бетонная поверхность**Категория нагрузки – BC1**

Умеренные механические или химические нагрузки, в сухих внутренних помещениях.

ТС102

Темафлор 25 Клиэ

PUR50-D/GD1

1-2 раза

Темафлор 25 Клиэ

50 мкм

Класс внешнего вида покрытия - Ks3 или Ps3.

Толщина сухой пленки 50 микрон

**Маркировка системы окраски согласно стандарта PSK 2703, например, TC102-PSK 2703/FS1.2
PUR50-D/GD1**

ЦВЕТ

Бесцветный.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ	Подготовка поверхности GD1 (PSK 2703) Удалить с поверхности жир, масло, химикаты и прочие загрязнения соответствующим способом. Удалить с бетонного пола старое покрытие, цементный клей и слабодержащееся покрытие.
УСЛОВИЯ ПРИ НАНЕСЕНИИ	Сухая бетонная поверхность TC102 Относительная влажность бетона не должна превышать 97%. Температура окружающего воздуха, бетонной поверхности или материалов не должна быть ниже +5°C во время нанесения и отверждения. Относительная влажность воздуха должна быть 50-90%.
НАНЕСЕНИЕ	ГРУНТОВАНИЕ Для грунтования использовать разбавленный на 20 – 40% Растворителем 1061 полиуретановый лак Темафлор 25. Лак вылить на пол и равномерно распределить по поверхности. Если грунтовка полностью впиталась в бетонную поверхность, необходимо немедленно нанести следующий слой методом «мокрый по мокрому». Пористый грунтовочный слой может привести к появлению пузырей и кратеров на поверхности финишного покрытия. ВЫРАВНИВАНИЕ Выбоины и трещины на окрашиваемой поверхности следует заполнить смесью неразбавленного лака Темафлор 200 Праймер с чистым, сухим песком или эпоксидной шпаклевкой Колофилл. НАНЕСЕНИЕ ФИНИШНОГО ПОКРЫТИЯ Финишное покрытие нанести через 4-12 часов после грунтования и выравнивания. Если загрунтованная поверхность не окрашена в течение 24 часов, то перед нанесением финишного покрытия загрунтованную поверхность следует отшлифовать для придания шероховатости. Лак вылить на пол, распределить шпателем и выровнять валиком.
ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ О МАТЕРИАЛАХ	Более подробная информация о материалах и их применении содержится в соответствующих технических спецификациях.

Приведенная выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается действующей системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований наших инструкций по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

Данный продукт предназначен исключительно для профессионального использования и должен применяться только специалистами, обладающими необходимыми для применения продукта знаниями и опытом. Приведенная выше информация носит рекомендательный характер. Компания-производитель не несёт ответственности за условия эксплуатации продукта и сам процесс его использования.

В случае, если вы намереваетесь использовать продукт не по назначению без нашего предварительного письменного подтверждения его пригодности для заявленной цели, такое использование осуществляется на ваш собственный риск.