



T 425

Фиксатор

Удерживает от скольжения ковровые плитки



- ▶ Без органического растворителя
- ▶ Обеспечивает легкую замену покрытия
- ▶ Технологичен, легко наносится валиком
- ▶ Экономичен
- ▶ Возможно устройство проводящего пола
- ▶ Пригоден для полов с подогревом
- ▶ Выдерживает нагрузку от стульев на роликах

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Специальный продукт для удержания на полу свободнолежащих плиток с ПВХ-, синтетической или войлочной битумной изнанкой, которые могут быть удалены впоследствии. При добавлении **Thomsit T 422** в **Thomsit T 425** возможно устройство проводящего пола. Может применяться на ровных основаниях и по существующим покрытиям (ПВХ, ХВ, гибкие плитки, линолеум, терраццо, камень), под слабые и умеренные механические нагрузки. Выдерживает нагрузки от стульев на роликах. **Thomsit T 425** пригоден для полов с подогревом. Допускает сухую и влажную чистку покрытия.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Подготовка основания осуществляется согласно СНиП 3.04.01-87, СНиП 2.03.13-88 и ДБН В.2.6-22-2001. Основание должно быть сухим и прочным, без видимых разрушений. Перед применением смеси основание очищается от пыли, наплывов, масляных пятен и других веществ, снижающих адгезию раствора к основанию. Все неровности и непрочные участки основания следует удалить, трещины в основаниях расшить механическим путём до 5 мм и заделать растворной смесью **Thomsit RS 88**.

При необходимости выравнивания минерального основания применять смеси **Thomsit**.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Равномерно нанесите фиксатор **Thomsit T 425** на основание. Для укладки покрытий с гладкой изнанкой на существующее покрытие использовать мелкопористый валик (**Thomsit G**), для впитывающих изнанок – крупнопористый валик. Не допускать проникновения **Thomsit T 425** в стыки нижних слоев пола. Чтобы избежать утечки через углы и края, использовать маленький валик или кисточку. **Thomsit T 425** высыхает, образуя прозрачную пленку. Укладывать плитки через 30 мин.

Устройство электропроводящего покрытия пола.

Для укладки проводящих плиток **Thomsit T 425** может быть смешан с проводящим средством **Thomsit T 422** в соотношении 10 кг **Thomsit T 425** на 5 кг **Thomsit T 422**. Перемешивать до появления однородного черного цвета (около 3 мин.). Не нужно укладывать медный провод на каждый квадратный метр площади, достаточно 1 м длины на 30 м² с заземлением. Заземление должно выполняться электриком.

При удалении покрытия поднять плитку за край и аккуратно снять. На это место положить новую плитку.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---|------------------------------------|
| Состав: | специальная дисперсия с добавками |
| Цвет: | белый |
| Состояние: | жидкость |
| Удельный вес: | 1,02 кг/л |
| pH-значение: | 7,0–7,5 |
| Расход: | 100–150 г/м ² |
| Время подсушки: | 30 мин. (до прозрачного состояния) |
| Открытое время: | до 24 часов |
| Возможность приложения нагрузки: | сразу после укладки |
| Температура транспортировки и хранения: | от 0 °C до +35 °C |
| Температура эксплуатации: | до +50 °C |
| Использование ступлей на роликах: | пригоден |
| Температура основания при применении: | от +5 °C до +30 °C |

ПРИМЕЧАНИЯ

В случае фиксации покрытия на свежем полу с подогревом основание должно быть подогрето до температуры самовыравнивающейся смеси и/или покрытия. При укладке покрытий на полы с подогревом подогрев должен работать в течение 10 дней. Перед укладкой следует выключить подогрев, зимой – установить режим подогрева половинной мощности (температура пола +20 °C). Через 72 часа от начала укладки покрытия нагрев можно включить на рабочую мощность.

Излишки клея сразу удалить мокрой тканью. Промыть инструмент водой.

Не сливать в канализацию.

При образовании пленки на клею удалить ее, а не смешивать с клеем.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Кроме вышеизложенной информации о способах применения материала, при работе с ним следует руководствоваться общими инструкциями по укладке напольных покрытий и рекомендациями их производителя.

Производитель не несёт ответственности за несоблюдение технологии

при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных данным техническим описанием.

При сомнении в правильности конкретного способа применения материала следует испытать его самостоятельно или проконсультироваться с производителем.

ХРАНЕНИЕ

В фирменной упаковке в сухих прохладных помещениях – 12 месяцев от даты изготовления, указанной на упаковке.

Предохранять от замораживания!

УТИЛИЗАЦИЯ

Остатки продукта утилизировать как строительный мусор. Упаковку утилизировать как бытовые отходы.

УПАКОВКА

Фиксатор **Thomsit T 425** фасуется в пластиковые емкости по 10 кг.

Производитель гарантирует соответствие смеси **Thomsit T 425** указанным техническим характеристикам при выполнении правил транспортирования, хранения, приготовления и нанесения, которые приведены в данном описании. Производитель не несёт ответственности за неправильное использование растворной смеси, а также за её применение в других целях и условиях, не предусмотренных этим описанием.

С момента появления настоящего технического описания все предыдущие становятся недействительными.