

UK 200



Универсальный водно-дисперсионный клей для текстильных и гетерогенных ПВХ-покрытий



- ▶ Обладает высокой адгезией к основаниям
- ▶ Сохраняет свойства при чистке текстильных покрытий
- ▶ Выдерживает нагрузку от стульев на роликах
- ▶ Может применяться на полах с подогревом

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Водно-дисперсионный клей **Thomsit UK 200** предназначен для укладки на впитывающие основания (бетонные, цементно-песчаные и т. д.):

- гетерогенных ПВХ-покрытий в рулонах;
- всех видов текстильных покрытий (кроме модульной ковровой плитки, покрытий с полиуретановой основой и покрытий из натурального волокна, например сизалевых).

Для других видов напольных покрытий, а также укладки напольных покрытий на невпитывающие основания рекомендуется применять клеи **Thomsit** других марок (см. таблицу в конце каталога).

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 достаточно прочным, ровным, сухим, очищенным от разного рода загрязнений и веществ, снижающих адгезию клея к основанию (мастик, клеев, масел и т. п.). Основание следует тщательно очистить от пыли с помощью пылесоса.

Влажность основания не должна превышать:

- 3% СМ – для бетонных оснований;
- 2% СМ – для цементно-песчаных оснований;
- 0,5% СМ – для ангидритовых оснований.

При необходимости перед укладкой напольного покрытия основание выравнивают с использованием соответствующей грунтовки и выравнивающей смеси **Thomsit DD**, **Thomsit DG** или **Thomsit DX**. Указанные выравнивающие смеси обеспечивают требуемое качество основания (ровность и впитывающую способность), что делает использование клея **Thomsit UK 200** максимально эффективным. Перед выравниванием бетонные основания рекомендуется обработать грунтовкой **Thomsit R 777** без разбавления или **Thomsit R 766**, разбавленной водой в соотношении 1:4; цементно-песчаные и выравнивающие слои – грунтовкой **Thomsit R 777** с добавлением воды в соотношении 1:3 или 1:4 в зависимости от степени водопоглощения основания. Ангидритовые основания и выравнивающие слои рекомендуется обработать грунтовкой **Thomsit R 777**, разбавленной водой в соотношении 1:1. Покрытия можно укладывать только после полного высыхания грунтовки, но не ранее чем через 24 часа.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Клей **Thomsit UK 200** тщательно перемешивают в заводской таре и наносят на основание при помощи зубчатого шпателя. Клей подсушивают в течение 5–10 минут, после чего приступают к укладке покрытий. Покрытия укладывают на влажный клеевой слой (до образования пленки).

Поверхность нанесенного на основание клеевого слоя не должна оставаться открытой более 10–15 минут.

Укладка ПВХ-покрытий.

При укладке ПВХ-покрытий клей следует наносить на основание с помощью зубчатого шпателя АЗ.

ПВХ-покрытие перед укладкой должно вылежаться в течение не менее 8 часов. Покрытие укладывают свободно, не допуская его деформаций, особенно в швах. При укладке необходимо избегать попадания воздуха под покрытие. Между стеной и покрытием следует оставить небольшой зазор.

ПВХ-покрытие плотно прижимают к поверхности и притирают с помощью специального инструмента или пробковой доски. После этого следует убедиться в том, что под покрытием не осталось пузырей воздуха.

При необходимости края ПВХ-покрытия через 10 минут после укладки можно повторно прижать или прикатать к основанию тяжелым валиком. Сварку швов можно производить не ранее чем через 24 часа после укладки ПВХ-покрытия.

Укладка текстильных покрытий.

При укладке текстильных покрытий клей следует наносить на основание с помощью зубчатых шпателей В1 или В2 (в зависимости от структуры обратной стороны покрытия).

Текстильное покрытие укладывают свободно, не допуская его деформаций, особенно в швах. Между стеной и покрытием следует оставить небольшой зазор.

Текстильное покрытие плотно прижимают к поверхности и притирают с помощью специального инструмента. После этого следует убедиться в равномерности приклеивания покрытия.

При необходимости края текстильного покрытия через 10 минут после укладки можно повторно прижать или прикатать к основанию тяжелым валиком.

Время подсушки клея не должно превышать 5–10 минут для шпателя В1 и 10 минут для шпателя В2.

При укладке на стяжки с подогревом текстильные покрытия следует

Клеи для напольных покрытий ПВХ и ковровые покрытия

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Состав Thomsit UK 200 :	водная дисперсия акриловых сополимеров с органическими и неорганическими добавками
Плотность:	1,30–1,35 кг/л
Цвет:	кремово-белый
Физическое состояние:	паста
Значение pH:	6,5–7,5
Время подсушки перед укладкой покрытия:	ок. 10 минут
Время открытого высыхания:	20–25 минут
Возможность приложения нагрузки:	через 24 часа
Достижение максимальной прочности склеивания:	через 72 часа
Использование ступеней на роликах:	допускается
Температура транспортировки и хранения:	от 0 °C до +35 °C
Температура применения:	от +15 °C до +30 °C
Температура эксплуатации:	до +50 °C
Влагостойкость:	после высыхания влагостоек
Расход Thomsit UK 200 при нанесении:	
- шпателем А3:	ок. 350 г/м ²
- шпателем В1:	ок. 400 г/м ²
- шпателем В2:	ок. 550 г/м ²

приклеивать по всей площади пола. Свежие загрязнения клеем легко смываются водой. Высохший клей можно удалить только механически.

ПРИМЕЧАНИЯ

Клей **Thomsit UK 200** следует применять при температуре основания и окружающей среды от +15 °C до +30 °C и относительной влажности воздуха не выше 75%. Все вышеизложенные рекомендации верны при температуре +23 °C и относительной влажности воздуха 55%. Время высыхания клея зависит от температуры, влажности и впитывающей способности основания.

Перед укладкой напольных покрытий на обогреваемые стяжки подогрев должен работать не менее 10 дней. В период нанесения и высыхания клея температура основания должна поддерживаться на уровне +18 °C как минимум в течение 3 дней после укладки покрытия.

Если после долгого хранения на поверхности клея появилась полимерная пленка, ее нужно аккуратно удалить, не смешивая с основной массой клея.

Остатки клея нельзя сливать в канализацию!

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 несет 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 герметичной упаковке в сухих прохладных помещениях – 12 месяцев от даты изготовления, указанной на упаковке.

Предохранять от замораживания!

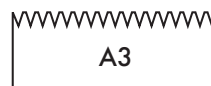
УТИЛИЗАЦИЯ

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

УПАКОВКА

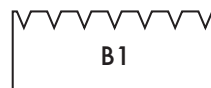
Клей **Thomsit UK 200** поставляется в пластиковых емкостях по 7 и 14 кг.

ТИПЫ ШПАТЕЛЕЙ



А3

Глубина зубца: 1,65 мм
Ширина зубца: 1,50 мм
Ширина вершины зубца: 0,50 мм



В1

Глубина зубца: 2,10 мм
Ширина зубца: 2,30 мм
Ширина вершины зубца: 2,70 мм



В2

Глубина зубца: 2,70 мм
Ширина зубца: 2,90 мм
Ширина вершины зубца: 2,10 мм

Производитель гарантирует соответствие продукта **Thomsit UK 200** указанным техническим характеристикам при выполнении правил транспортировки, хранения, приготовления и нанесения, которые приведены в данном описании. Производитель не несет ответственности за неправильное использование продукта, а также за его применение в других целях и условиях, не предусмотренных этим описанием.

С момента появления настоящего технического описания все предыдущие становятся недействительными.