

PURETOP®

УМНЫЕ КЛЕЕВЫЕ СИСТЕМЫ

- Представляет собой однокомпонентный клеевой состав на основе STP-полимеров, не содержащий органических растворителей и воду.
- Предназначен для сплошного приклеивания деревянных напольных покрытий всех видов и размеров (мозаичный, штучный и модульный паркет, инженерная доска, массивная и паркетная доска, а также ДВП, ДСП, фанера, плинтуса, пороги, багеты).
- Подходит для укладки паркета из экзотических пород древесины.
- Применим в системах «теплый пол».

1K-SOLO

ОДНОКОМПОНЕНТНЫЙ STP-ПОЛИМЕРНЫЙ КЛЕЙ
ДЛЯ УКЛАДКИ ПАРКЕТА И ДЕРЕВЯННЫХ
НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обладает звукоизолирующими свойствами, поглощает шум шагов;
- Прочный упруго-эластичный клеевой шов компенсирует усушку и набухание древесины;
- Химически инертный, экологически безопасный, не имеет запаха;
- Не содержит воды и растворителей, токсичных и канцерогенных веществ;
- Абсолютно устойчив к воздействию воды, тепла, плесневых и грибковых микроорганизмов;
- Выдерживает температуру эксплуатации от -40°C до $+120^{\circ}\text{C}$;
- Не требует полного расходования клея после вскрытия упаковки в отличие от двухкомпонентных клеев;
- Простота в использовании, так как не нужно смешивать компоненты.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа	STP-полимер (силан-модифицированный полиуретан)
Внешний вид	Однородная пастообразная масса бежевого цвета
Плотность, г/см ³	1,6
Прочность клеевого шва на сдвиг, н/мм ²	1,8
Относительный сдвиг клеевого шва, н/мм ²	3,3
Прочность на отрыв, н/мм ²	1,8
Твердость по Шору, А	78
Время образования поверхностной пленки (открытое время), мин*	45 - 60
Пешеходная нагрузка, час	48 - 72
Шлифовка, сутки	5
Упаковка	ПЭ ведро
Вес, кг	14

Время использования (открытое время) зависит от температуры смеси и окружающего воздуха (при повышенных температурах время сокращается, а при пониженных увеличивается).

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

- Перед нанесением клея поверхность должна быть однородной, сухой, чистой, обеспыленной, без следов жира, масел, краски и прочих загрязнений, препятствующих нормальной адгезии.
- Температура основания должна быть в пределах от +15°C до +25°C. Допустимая влажность основания – не более 3%.
- Для укрепления поверхности, обеспыливания и улучшения адгезии основание рекомендуется заранее обработать грунтовкой PURETOP PRIMER-50 или PURETOP PRIMER-ECO.

УСЛОВИЯ ПЕРЕРАБОТКИ КЛЕЯ

Перед началом работы необходимо выдержать клеи в теплом помещении до набора комнатной температуры. Открыть ведро с клеем, снять защитное покрытие и, возможно, образовавшуюся пленку на поверхности.

При помощи зубчатого шпателя равномерно распределить клей по участку, на котором необходимо уложить покрытие.

- Оптимальная температура переработки: от +15°C до +25°C;
- Оптимальная температура клеевого состава: +20°C до +23°C;
- Влажность воздуха не более 65%;

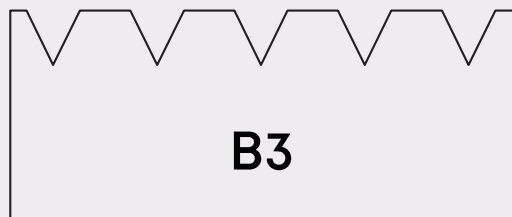
Для полов с подогревом выключить отопление за 48 часов до укладки покрытия и вновь включить через 48 часов, повышение температуры должно осуществляться постепенно.

К укладке паркета приступают сразу после нанесения клея, тщательно удаляя оставшийся воздух и обеспечивая плотное прилегание паркета к основанию. Паркет можно шлифовать спустя 5 суток после приклеивания.

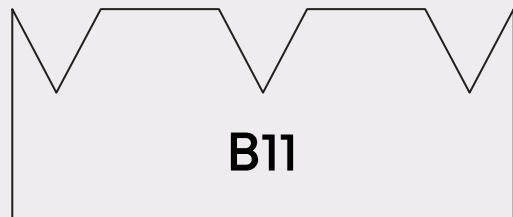
По окончании работ инструмент следует очистить универсальным очистителем PURETOP™ или при помощи органических растворителей (ацетон, ксилол, сольвент и др.)

В зависимости от вида паркета и основания необходимо использовать зубчатые шпатели В3 для ровного пола, мелкоформатного покрытия и В11 – на основаниях с неровностями, крупноформатного размера, фанера, ДВП, ДСП.

РАСХОД КЛЕЯ



800 – 1000 гр/м²



1000 - 1300 гр/м²

ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

- Данное техническое описание и рекомендации по применению продукта даны на основе лабораторных испытаний и практического применения при условиях правильного хранения и нанесения в соответствии с рекомендациями.
- ООО Тепло Люкс не контролирует процесс хранения, нанесения и дальнейшей эксплуатации готового покрытия и несет ответственность только за качество материала при поставке потребителю и гарантирует соответствие нашим стандартам.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

- Клей следует хранить в герметично закрытой таре, в крытых складских помещениях при температуре от +15°C до +25°C в условиях, исключающих попадание влаги и загрязнений. Беречь от огня.
- Допускается хранить продукты под навесом или на открытой площадке, обеспечив защиту продукта от воздействия прямых солнечных лучей, атмосферных осадков и механических повреждений.
- Транспортировка возможна любым транспортом. Не допускать замораживания продукта.
- Гарантийный срок хранения – 6 месяцев со дня изготовления в герметично закрытой таре завода-изготовителя. Дата изготовления указана на упаковке.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При работе с клеем помещение должно быть оборудовано вытяжной вентиляцией. Необходимо использование индивидуальных средств защиты – масок, защитных очков и резиновых перчаток. Не допускать попадания материала на открытые участки кожи. При попадании материала в глаза и на открытые участки кожи промыть их обильным количеством воды и обратиться за медицинской помощью.

PURETOP®

УМНЫЕ КЛЕЕВЫЕ СИСТЕМЫ



ООО Тепло Люкс
123154, Москва, бульвар Генерала Карбышева, д.8, стр.4
+7 (991) 284-43-84 / +7 (495)177-07-77
info@puretop.ru / www.puretop.ru