

PURETOP™ 1K-SOLO

**ОДНОКОМПОНЕНТНЫЙ
СТР-ПОЛИМЕРНЫЙ КЛЕЙ
ДЛЯ УКЛАДКИ ПАРКЕТА
И ДЕРЕВЯННЫХ
НАПОЛЬНЫХ
ПОКРЫТИЙ**



PURETOP™ 1K-SOLO — однокомпонентный клеевой состав на основе STP- полимеров, не содержащий органических растворителей, для сплошного приклеивания деревянных напольных покрытий всех видов и размеров.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- штучный паркет любой ширины и длины;
- наборный, мозаичный , модульный паркет;
- массивная и паркетная доска, инженерная доска;
- лакированный и необработанный паркет;
- деревянные настилы (в жилых помещениях);
- фанера, ДВП- , ДСП- плиты;
- плинтусы, пороги, багеты.



ПРЕИМУЩЕСТВА

- обладает звукоизолирующими свойствами, поглощает шум шагов ;
- прочный упруго-эластичный клеевой шов компенсирует усушку и набухание древесины;
- химически инертный, экологически безопасный ;
- не содержит воды и растворителей, не деформирует древесину ;
- абсолютно устойчив к воздействию воды, тепла, плесневых и грибковых микроорганизмов ;
- выдерживает температуры от - 40⁰С до + 120⁰С ;
- не требует полного расходования клея после вскрытия упаковки в отличие от 2К клеев;
- подходит для укладки паркета из экзотических видов древесины;
- применим в системах полов с подогревом ;

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа	STP- полимер (силан-модифицированный полиуретан)
Внешний вид	Однородная пастообразная масса бежевого цвета
Плотность, г/см ³ (при +23 ⁰ С)	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 при +23 ⁰ С и влажности 65% (открытое время), мин*	30 - 45
Пешеходная нагрузка, час	24
Окончательное схватывание, час	36-48
Шлифовка, час	72
Упаковка	ПЭ ведро (14 кг)

**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 промышленным пылесосом, без следов жиров, масел, краски и прочих загрязнений, препятствующих нормальной адгезии.

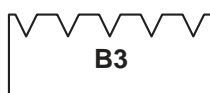
Температура основания в пределах $+15^{\circ}$ - $+25^{\circ}\text{C}$. Допустимая влажность бетонного основания не более 3%. Для укрепления поверхности, обеспыливания и улучшения адгезии бетонное основание должно быть обработано полиуретановой грунтовкой **PURETOP™ PRIMER- 50** или **PRIMER™ ECO**.

УСЛОВИЯ ПЕРЕРАБОТКИ КЛЕЯ

- оптимальная температура переработки $+15$ - $+25^{\circ}\text{C}$;
- оптимальная температура клеевого состава $+20^{\circ}\text{C}$ - $+23^{\circ}\text{C}$;
- 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.

Паркетный клей равномерно наносится зубчатым шпателем. В зависимости от вида паркета и основания необходимо использовать зубчатые шпатели В3 в случае ровного пола и В11 - на основаниях с неровностями, под фанеру, ДСП.

Расход клея соответственно составит:



800 – 1000 гр./м²



1200 - 1300 гр./м²

К укладке паркета приступают сразу после нанесения клея, тщательно удаляя оставшийся воздух и обеспечивая плотное прилегание паркета к основанию. Неотвержденный клей на поверхностях удалить чистой ветошью. Паркет можно шлифовать спустя 72 часа после приклеивания.



По окончании работ инструмент следует немедленно очистить с помощью органических растворителей (ацетон, ксилол, сольвент и др.) или специальным универсальным очистителем **PURETOP**.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Клей следует хранить в герметично закрытой таре, в крытых складских помещениях при температуре от +5°C до +35°C в условиях, исключающих попадание влаги и загрязнений.

Допускается хранить продукты под навесом или на открытой площадке, обеспечив защиту продукта от воздействия прямых солнечных лучей, атмосферных осадков, загрязнений и механических повреждений. Транспортировка любым транспортом. Допускается замораживание продукта при транспортировке до -20°C (с дальнейшим выдерживанием при комнатной температуре в течении 24-48 часов).

Гарантийный срок хранения – 6 месяцев со дня изготовления в герметично закрытой таре поставщика.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

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.

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 ТеплоЛюкс 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.

