

# PURETOP®

## УМНЫЕ КЛЕЕВЫЕ СИСТЕМЫ

- PURETOP NON-SLIP EFFECT – это контактный, с постоянной липкостью, клей для напольных покрытий на основе водной дисперсии акриловых сополимеров. Сохраняет стабильные адгезионные свойства (постоянную липкость) против горизонтальных сдвигов. Не содержит растворителей, токсичных и канцерогенных веществ.
- Предназначен для укладки различных гибких покрытий (ковровых, ПВХ-линолеума, а также модульных ПВХ (LVT) покрытий и ковровых плиток) на любые поверхности пола, в том числе на невпитывающие воду основания (например, старый линолеум, ламинированный паркет, керамическая плитка).

# NON-SLIP EFFECT

ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ АКРИЛОВЫЙ  
КОНТАКТНЫЙ КЛЕЙ ДЛЯ ГИБКИХ  
НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ



## СВОЙСТВА

- Для впитывающих и невпитывающих оснований
- Обеспечивает высокую прочность клеевого соединения на сдвиг и отслаивание
- При затвердевании не подвергается усадке
- Хорошо наносится зубчатым шпателем
- Не содержит растворителей
- Устойчив к влажной уборке покрытия
- Нейтральный запах
- Подходит для системы «Теплый пол»
- Очень низкая эмиссия
- Легко наносится

## ОСНОВА

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Химическая основа:	Водная дисперсия акриловых сополимеров
Цвет:	Светло-бежевый
Вязкость, мПа•с:	35 000-80 000
Содержание нелетучих веществ, %:	65
Показатель pH	8,0-9,0
Нанесение:	зубчатый шпатель А2, В1
Расход:	240–360 г/м <sup>2</sup> , в зависимости от основы
Открытое время:	12-15 минут – для впитывающих оснований, 60 минут – для невпитывающих оснований
Рекомендуемая рабочая температура:	+15°C - +20°C
Срок годности:	18 месяцев
Условия хранения:	В плотно закрытой оригинальной упаковке, при температуре от +5°C до +25°C

Водная дисперсия акриловых сополимеров.

## ТРЕБОВАНИЯ К ОСНОВАНИЮ

- Основание для укладки должно быть очищенным от остатков старого клея, пыли, жиров и масел; ровным и сухим.
- Рекомендуемая влажность – не выше 5% для цементной, гипсовой, полимерцементной и асбоцементной основы; для древесной основы (дерево, ДСП, ДВП) – не выше 9%.
- Для увеличения прочности сцепления с основанием рекомендуется загрунтовать основание универсальной акриловой грунтовкой.
- Температура основания должна быть не ниже +15°C. При выполнении работ по подготовке оснований необходимо соблюдать требования СП 71.13330.2017 «Изоляционные и отделочные покрытия» (актуализированная редакция СНиП 3.04.01-87).

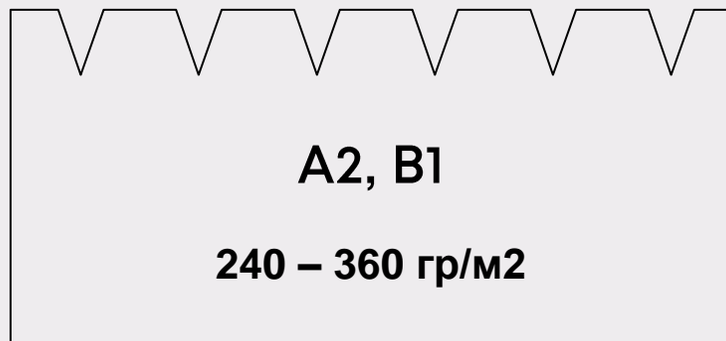
## ПРИМЕНЕНИЕ КЛЕЯ

- Клей полностью готов к применению, перед использованием тщательно перемешать.
- Перед приклеиванием напольное покрытие должно быть раскроено в соответствии с местом приклеивания и выдержано на плоской поверхности в раскатанном состоянии для распрямления и удаления заломов. Нанесение клея на подготовленное основание рекомендуется зубчатым шпателем А2 или В1 (в зависимости от покрытия).
- При укладке покрытия на невпитывающее основание, время подсушки клеевого слоя составляет около 1 часа (зависит от основания, температуры и влажности в помещении). Подсушенный клеевой слой обладает сильной липкостью, но при надавливании пальцем клей не должен переходить на палец. Не просушенный клеевой слой может привести к образованию воздушных пузырей под покрытием.
- Во избежание образования повышенной влажности между покрытием и полом (вздутия и пузырей в т.ч.), уложенное напольное покрытие необходимо прижать путем приглаживания или с помощью прикаточного валика (весом 30-50 кг), особенно в области швов.

## ПРИМЕНЕНИЕ КЛЕЯ

- На впитывающее подготовленное основание напольное покрытие укладывается на сырой клеевой слой (рекомендуемое время подсушки от 7 до 15 минут и зависит от пористости основания и температуры в помещении). Укладку напольных покрытий производить при температуре воздуха не ниже +17°C и влажности не выше 65%.
- Сварку стыков линолеума производить не раньше, чем через 48 часов после укладки покрытия. В течение 72 часов после приклеивания не рекомендуется подвергать клеевое соединение нагрузкам на отрыв или на сдвиг.
- Засохший клей с непористых поверхностей можно удалить с помощью щелочных моющих средств или подходящих органических растворителей (необходимо убедиться, что растворители не испортят внешний вид изделия).

## РАСХОД КЛЕЯ



## 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.

## 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

- В герметично закрытой таре, в крытых складских помещениях при температуре от +5°C до +25°C. Допускается хранить продукты под навесом или на открытой площадке, обеспечив защиту продукта от воздействия прямых солнечных лучей, атмосферных осадков и механических повреждений. Не допускается хранение при минусовых температурах! Транспортировка возможна любым транспортом.
- Срок хранения – 18 месяцев со дня изготовления. Дата изготовления указана на упаковке

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