

## KS 330

### СВЕРХПРОЧНЫЙ АКРИЛОВЫЙ КЛЕЙ ДЛЯ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая адгезионная прочность
- Быстрое начальное схватывание, хорошо подходит для закручивающихся покрытий
- Легко наносится при помощи шпателя
- Стойкость клеевой пленки к высоким нагрузкам (стулья на колесиках)
- Подходит для теплых полов
- Отсутствие органических растворителей
- Экологически безопасен

#### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Клей BOSTIK KS 330 специально предназначен для укладки на впитывающие и не впитывающие основания гибких напольных покрытий любого типа:

- гомогенных ПВХ в плитках или рулонах
- гетерогенного ПВХ (на войлочной или вспененной основе)
- ПВХ на пробковой подложке
- рельефного вспененного винила
- полужесткой плитки
- иглопробивных покрытий с подложкой или без
- ковровых покрытий со вспененной или войлочной подложкой
- ковровых синтетических покрытий «Action Vac»
- натуральных кокосово - сизалевых покрытий на латексной основе
- тонких каучуковых покрытий (максимальная толщина 2,5 мм) в рулонах и плитках

Позволяет приклеивать покрытие на старое покрытие из ПВХ.

Подходит для тяжелых настенных покрытий (до 2 кг/м<sup>2</sup>), тонкого гомогенного ПВХ.



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ<sup>(1)</sup>

Основа	акриловая эмульсия
Плотность	около 1,27 г/см <sup>3</sup>
Вязкость	35 500 ± 6500 мПа·с
Прочность на разрыв	1 Н/мм <sup>2</sup>
Цвет	слоновой кости
Время в рабочем состоянии	от 35 до 45 минут
Время гуммирования <sup>(2)</sup>	5-10 минут
Окончательное высыхание	около 48 часов
Открытие движения	около 18 часов
Температура нанесения	+ 10°C до +30°C
Расход	150-450 г/м <sup>2</sup>

<sup>(1)</sup>Технические характеристики приведены при нормальных значениях температуры и относительной влажности воздуха, для нормально впитывающих оснований, при использовании рекомендуемого инструмента.

<sup>(2)</sup>Время гуммирования – время первичного пленкообразования (испарения растворителей).

#### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

**ТИП ОСНОВАНИЙ ДЛЯ УКЛАДКИ:** подготовленные бетонные поверхности, стяжки на цементной основе, ангидритные стяжки, на старую керамическую плитку и старый паркет, подготовленные соответствующим образом, ДСП, фанера.

## ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЙ

Основания должны быть прочными и ровными, твердыми, чистыми, сухими, обеспыленными и обезжиренными.

Влажность поверхности на момент укладки покрытия не должна превышать 4%. Если влажность выше 4%, используйте систему EPONAL 376.

Бетонные плиты или цементные стяжки должны быть подготовлены выравнивающими смесями ROXOL.

## НАНЕСЕНИЕ КЛЕЯ

Нанести зубчатым шпателем на основание. Выбор зубчатого шпателя зависит от впитывающей способности основания и структуры материала.

### ВЫБОР ШПАТЕЛЯ

Тип покрытия или специального основания	Шпатель, ТКВ	Средний расход, г/м <sup>2</sup>
Очень тонкие покрытия с гладкой изнаночной стороной на любые основания или покрытия с гладкой изнаночной стороной на непористые основания.	A1 или валиком	150-220
Покрытия с гладкой изнаночной стороной	A2	250 - 300
Покрытия со слегка шероховатой изнаночной стороной, каучук	B1	300 - 350
Покрытия с очень шероховатой изнаночной стороной, кокос-сизалевые; натуральный линолеум	B2	350-450

Время гуммирования<sup>(2)</sup> и время в рабочем состоянии зависят от температуры и гидрометрии помещения, пористости поверхности, структуры материалов и количества нанесенного клея.

#### Bostik LLC

ООО «БОСТИК» 127018 г. Москва, ул. Двинцев, д.12, корп.1

Phone : (495) 787 31 71

Fax :(495) 787 31 72

E-mail : inforu@bostik.com

[www.bostik.ru](http://www.bostik.ru)

Время гуммирования<sup>(2)</sup> может колебаться от 30 до 90 минут, в зависимости от температуры и влажности окружающей среды.

Тщательно разгладьте всю поверхность покрытия (тяжелым валиком) для равномерного распределения полос клея и переноса клея на изнаночную сторону покрытия.

ШВЫ И СРЕЗЫ выполняйте в соответствии с инструкциями производителя напольного покрытия и профессиональными нормами. Горячая сварка швов (ПВХ) производится через 24 часа после укладки.

## ПРИМЕЧАНИЯ

- Выключить подогрев обогреваемых полов за 48 часов до наклеивания покрытия и вновь включить через 48 часов после наклеивания, причем повышение температуры должно осуществляться постепенно.

- Всегда соблюдайте время высыхания поверхности.

- Свежие пятна клея и инструмент очищаются водой.

- Хорошо закрывайте упаковку с клеем после использования. Хранить в недоступном для детей месте.

- Не ставить больше одной паллеты друг на друга.

## ХРАНЕНИЕ

2 года в закрытой заводской упаковке при температуре от +10°C до +30°C. Перемешать клей перед использованием.

## УПАКОВКА

Пластиковое ведро 20 кг

### BOSTIK HOTLINE

Smart help +7 495 787 31 71

