

BOSTIK KU 320 – БОСТИК КУ 320

Универсальный акриловый эмульсионный клей для напольных покрытий

ОК 27/03/2007

КЛЕИ ДЛЯ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Клей БОСТИК КУ 320 специально предназначен для укладки гибких напольных покрытий:

- ПВХ в плитках или рулонах
- многослойных ПВХ (компактных, на основе полиэфирного войлока или вспененного ПВХ)
- ПВХ на пробковой основе
- однородного ПВХ
- рельефного вспененного винила
- полужестких плиток
- иглопробивных покрытий с подложкой или без
- ковровых покрытий со вспененной или войлочной подложкой
- ковровых синтетических покрытий «Action Vac»
- натуральных покрытий из морской травы и кокосо-сизалиевых покрытий с латексной изнаночной стороной.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Быстрое схватывание и повышенная клеящая способность
- Экономичный расход
- Сокращенное время до ввода в эксплуатацию
- Подходит для теплых полов
- Прекрасная стойкость к креслам на роликах
- Слабое содержание растворителя
- Рекомендован основными производителями напольных покрытий.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа	акриловая эмульсия
Плотность	около 1,35 г/см ³
Вязкость	37 500 ± 25% мПа.с
Прочность на разрыв	0,8 Н/мм
Цвет	светло-бежевый
Точка возгорания	не горючий при использовании
Время гуммирования*	от 5 до 10 минут
Время в рабочем состоянии*	от 35 до 45 минут
Открытое время*	от 45 до 55 минут
Окончательное высыхание*	около 48 часов
Открытие движения*	около 18 часов
Температура нанесения	от + 10°C до +30°C

* данные приведены при температуре +23°C и относительной влажности 55% для нормально впитывающих оснований.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ

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

*ДВП и ДСП, обработанные гидрофобными или огнеупорными средствами, также как ангидритные плиты, должны быть обязательно обработаны до насыщения грунтовкой IMPREGLUЕ, может потребоваться несколько перекрестных слоев (100-120 г/м²/слой).

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

Влажность поверхности на момент укладки покрытия не должна превышать 3% (для ангидритных плит < 0,5%). Если влажность выше 3%, используйте гидроизоляционную систему EPONAL 376.
Бетонные плиты или цементные стяжки должны быть подготовлены выравнивающими смесями ROXOL.

НАНЕСЕНИЕ КЛЕЯ

Наносить зубчатым шпателем на основание. Выбор зубчатого шпателя в зависимости от впитывающей способности и шероховатости материала.

Тип покрытия или специального основания	Шпатель по стандарту ТКВ	Средний расход, м2
Очень тонкие покрытия с гладкой изнаночной стороной на любые основания или покрытия с гладкой изнаночной стороной на непористые основания.	A4 или нанесение валиком	220 г
Покрытия с гладкой изнаночной стороной	A2	280 - 300 г
Покрытия со слегка шероховатой изнаночной стороной	B1	320 - 360 г
Покрытия с очень шероховатой изнаночной стороной, кокосово-сизалевые	B2	400 - 450 г

Время гуммирования и время в рабочем состоянии зависят от температуры и гидрометрии помещения, пористости поверхности, шероховатости материалов и количества нанесенного клея.
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 опорной 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.

РАСХОД

220-450 г/м2

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Для получения более подробной информации смотрите паспорт безопасности продукта на сайте www.quick-fds.com или обратитесь к нам для получения копии по факсу.

ХРАНЕНИЕ

2 года в закрытой заводской упаковке при температуре от +10°C до +30°C. Реверсивный до -10°C. В случае замерзания продукта, поместить его в отапливаемое помещение +25°C минимум на 24-48 часов, чтобы довести его до нормальной температуры нанесения. Перемешать клей перед использованием.

УПАКОВКА

Код	Фасовка	Кол-во	ШТРИХКОД
041058	Ведро 6 кг		3549210022459
041057	Ведро 20 кг		3549210022442

Указанные в техническом описании инструкции по применению и способы нанесения приведены на основании стандартных условий эксплуатации. Мы настоятельно рекомендуем придерживаться данных рекомендаций, что в то же время не освобождает пользователя от проведения предварительных испытаний, особенно, в случае если данный продукт используется впервые или/и при проблемном состоянии основы, объектов и среды. Правила техники безопасности и ограничения указаны в паспорте безопасности.



БОСТИК СА - Здание Ирис - 92062 Париж Ля Дефанс Седекс - Франция - факс: +33 1 47 96 90 76
Представительство в России: факс (495) 980 48 99, info@bostik.com; Украина и Молдавия: exportua@bostik.com
Казахстан: факс (727)250 61 68, bostik_aps@ducatmail.kz; Кавказ и Средняя Азия: export-kavkasia@bostik.com
www.bostik.ru