

CLIC PROTECT

ГЕЛЬ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ ЗАМКОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ ЛАМИНАТА И ПАРКЕТНОЙ ДОСКИ

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Быстрое высыхание и ввод в эксплуатацию
- Бесцветный шов и отсутствие пятен
- Эластичный гель для компенсации деформаций
- Возможность демонтажа покрытия
- Совместимость с подогреваемыми полами
- Безопасность для здоровья при эксплуатации

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

CLIC PROTECT (Клик Протект) - прозрачный водостойкий гель. Предназначен для герметизации швов при укладке ламината и паркетной доски. Рекомендуется для использования при монтаже напольного покрытия плавающим способом с целью продления его срока службы и защиты замкового соединения от воздействия влаги.

CLIC PROTECT позволяет осуществлять влажную уборку поверхности без вреда для напольного покрытия. После высыхания образует матовую бесцветную поверхность.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Перед применением необходимо проверить продукт на совместимость с покрытием. Поверхность замкового соединения должна быть чистой. Нанесение геля производится по одной длинной и короткой сторонам соединяемой панели в соответствии с технологией укладки покрытия.

Нанести обильный непрерывный слой геля только на верхнюю часть шпунта соединяемой панели в соответствии с рисунком 1.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ(1)

Цвет	бесцветный
Время высыхания (до удаления излишков)	15-30 минут
Ввод в эксплуатацию	через 24 часа
Основа	Полиуретановая смола
Температура эксплуатации	от +5°C до +50°C
Расход	125 мл/5-10м ² (28-32 п.м.).
Температура применения	от +5°C до +25°C

(1) Вышеуказанные технические характеристики верны при t° +23 °C и относительной влажности воздуха 50 %. В других условиях характеристики могут измениться. Точный расход зависит от ширины шипа и размера панелей покрытия.

Немедленно защелкнуть замок панелей таким образом, чтобы излишек геля выступил на поверхность со стороны декоративного слоя ламината. Панели ламината (паркетной доски) с прямой кромкой оставить высыхать на 15-30 минут. Затем удалить излишек геля пластиковым шпателем с декоративной поверхности. Не допускать полного высыхания излишков геля на декоративной поверхности покрытия. При укладке

ламината с фаской излишек геля удалить сухой ветошью сразу же после защелкивания замка панелей.

Эксплуатация покрытия возможна через 24 часа. Обработанное CLIC PROTECT по описанной технологии напольное покрытие можно разобрать без повреждений.

Внимание! Не следует заполнять гелем паз замкового соединения панели. Это может привести к склеиванию панелей покрытия и невозможности его демонтажа. При контакте с гелем, некоторые виды подложки напольного покрытия могут быть подвержены локальным повреждениям.

ПРИМЕЧАНИЕ

CLIC PROTECT содержит органический растворитель, обладающий специфическим запахом, по этой причине работы следует выполнять в хорошо проветриваемом помещении. После высыхания запах полностью исчезает. Необходимо убедиться в отсутствии колерованной восковой обработки фаски панелей покрытия. При контакте с растворителем цветное восковое покрытие может быть удалено с поверхности. Строго соблюдать рекомендации изготовителя ламината.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

18 месяцев в закрытой заводской упаковке при температуре от +10°C до +30°C вдали от прямых источников нагрева.

УПАКОВКА

Туба 125 мл в картонной коробке.

ЛОГИСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Артикул	50020181
Штрих-код	3549210024071
Количество в шоу-боксе, шт	12
Количество на паллете, шт	1440

ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

Имеет наивысший уровень безопасности эмиссии летучих органических соединений класс «**A+**»



(очень низкая концентрация загрязняющих веществ при использовании в закрытых помещениях).

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Если требуется врачебная консультация, приготовьте упаковку или этикетку с маркировкой. При попадании на кожу при контакте с кожей незамедлительно промыть большим количеством воды с мылом.

ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: в течение нескольких минут осторожно промыть глаза водой. При наличии контактных линз, по возможности, снять их. Продолжить промывать глаза. Посетить врача.

ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ И ПОПАДАНИИ ВНУТРЬ: немедленно вызвать врача. Прополоскать рот большим количеством воды (если пострадавший в сознании) и обратиться за медицинской помощью. Незначительное не опасное для укладчика количество метанола выделяется в процессе гидролиза. Не допускать попадания продукта в канализацию/водоемы или в грунт. Остатки материала передать в место сбора вредных отходов.

Информация, приведенная в данном техническом описании, базируется на результатах испытаний и опыте компании Bostik. Она не заменяет профессиональные знания и навыки исполнителя работ, но обеспечивает минимально необходимый и достаточный уровень информированности о продукте для его правильного применения. Наряду с приведенными выше указаниями по применению материала, при проведении работ следует руководствоваться нормативными документами, соответствующими данной области строительного-отделочного производства. Контроль качества продукции обеспечивается системой качества компании Bostik. Мы не имеем возможности контролировать процесс и условия применения нашей продукции. По этой причине мы не несем ответственность за любой ущерб, связанный с нарушением технологии применения материала или применением материала не по назначению. Компания Bostik оставляет за собой право вносить изменения в технические описания продукта без предварительного уведомления.

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

BOSTIK HOTLINE

Smart help +7 495 787 31 71

