

# 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.



Рисунок 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 <sup>2</sup> (28-32 п.м.).
Температура применения	от +5°C до +25°C

<sup>(1)</sup>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 панели 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](mailto:inforu@bostik.com)

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

#### BOSTIK HOTLINE

Smart help +7 495 787 31 71

