

# PK PROFI SEAL SMP

# ГЕРМЕТИК ДЛЯ ПАРКЕТА НА OCHOBE MS-ПОЛИМЕРОВ

# **ПРЕИМУЩЕСТВА**

- Быстрое отверждение и ввод в эксплуатацию
- Легкое шлифование
- Высокая прочность
- Высокая эластичность
- Безопасность для здоровья укладчика
- Без воды, растворителей и силикона
- Широкая цветовая гамма
- Возможность лакировки

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

**PK PROFI SEAL SMP** (ПК Профи Сил СМП) - специальный MS-полимерный герметик для заполнения швов и зазоров необработанного или лакированного паркета, имитирующий цвета древесины различных сортов.

**PK PROFI SEAL SMP** обладает повышенной стойкостью к механическому износу и способностью компенсировать влажностные деформации элементов напольного покрытия. Помимо герметизации может применяться в целях фиксации отдельных элементов напольного покрытия (например, плинтусов), и обеспечивает упруго-эластичное соединение. Для внутренних работ.

**PK PROFI SEAL SMP** рекомендован для использования в помещениях с повышенной влажностью, а также для работы в контакте с любыми видами древесины. Обладает прекрасной адгезией к бетону, металлу, керамике, камню.

# подготовка основания

Состояние поверхности паркета до герметизации определяет последующую устойчивость шва. Необходимо обеспылить швы и удалить следы загрязнений. Паркет из маслянистой древесины, при необходимости, обезжирить ацетоном и просушить.

# инструкция по применению

Нанести защитную ленту вдоль обрабатываемых швов паркета. Срезать конический носик картриджа, навинтить наконечник и обрезать его в соответствии с желаемым диаметром полосы нанесения. Выдавить клей-герметик непрерывной полосой, хорошо заполняя шов, на 15%-25% превышая его объем. В случае если дальнейшая шлифовка паркета не планируется, необходимо вы



| ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ <sup>(1)</sup> |  |
|---|--|
| Основа                                    | MS-полимер   |
| Плотность                                 | Около 1,6 г/см <sup>3</sup>                                  |
| Время пленкообразования                   | 30 минут   |
| Время высыхания                           | (шлифовка) 24 часа   |
| Усадка (DIN 52451-PY)                     | Не более чем 3%  |
| Термостойкость                            | От -30°С до +80°С  |
| Температура применения                    | +5°C до +35°C  |
| Расход (шов 5 х 5 мм)                     | 12 м.п./картридж   |
| Твердость по Шору А                       | 45   |
| Максимальное смещение                     | Не более 15% от-<br>носительно исход-<br>ной ширины шва      |
| Цвет                                      | бук светлый, бук<br>темный, клён, дуб,<br>вишня, орех, венге |

(1)Вышеуказанные технические характеристики верны при t° +23°C и относительной влажности воздуха 50%. В других условиях характеристики могут измениться.

ровнять шов шпателем и снять защитную ленту сразу после завершения нанесения. В случае с последующей шлифовкой, необходимо срезать излишки герметика специальным ножом и удалить защитную ленту через 2-3 суток после нанесения-герметика. Открытие движения возможно через 3

дня после нанесения.

Излишки материала и загрязнения должны удаляться, по мере их появления, при помощи ацетона. Высохшие излишки материала и загрязнения возможно удалить только механическим способом с помощью скребков или шлифованием. Если материал не использован полностью, необходимо оставить использованный наконечник на открытом картридже. При последующем использовании картриджа, необходимо заменить наконечник.

#### ПРИМЕЧАНИЕ

При наличии подогрева пола, он должен быть включен не менее трёх недель и выключен не позднее, чем за 48 часов перед укладкой паркета. Подогрев пола запускается в эксплуатацию только через 8 дней после окончания работ с **PK PROFI SEAL SMP**, при этом повышение температуры должно осуществляться постепенно.

Работы необходимо производить в тщательно очищенном от пыли помещении.

До начала работы рекомендуется выдержать паркет в месте укладки не менее 48 часов.

Для достижения оптимального результата применения, для каждого отдельного объекта рекомендуется использовать материал из одной партии. Небольшие, но допустимые различия в технических параметрах разных партий, связаны с технологией производства.

## ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Хранить в закрытой заводской упаковке при температура от +5°C до +30°C, защищенной от прямых солнечных лучей в прохладном помещении. Срок годности (ВВхххх) см. на боковой поверхности упаковки. Допускается замораживание продукта при транспортировке до -20°C. В случае замерзания продукта обеспечить естественное размораживание при комнатной температуре в течение 24-48 часов. После замораживания возможно снижение реакционной способности герметика и увеличение сроков первичного схватывания и высыхания. Срок годности продукта 12 месяцев.

#### **Bostik LLC**

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

Fax:(495) 787 31 72

Phone: (495) 787 31 71 E-mail: inforu@bostik.com

www.bostik.ru

#### **УПАКОВКА**

Картридж объемом 290 мл.

| ЛОГИСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ |           |               |
|--------------------------|-----------|---------------|
| Количество               |           | 12            |
| в гофрокоробе, штук      |           | 12            |
| Количество               |           | 1152          |
| на паллете, шт           |           |               |
| Клен Артикул             | Артикул   | 30131037      |
| Мен                      | Штрих-код | 4008373120918 |
| Темный                   | Артикул   | 30131034      |
| бук                      | Штрих-код | 4008373120956 |
| Светлый                  | Артикул   | 30131035      |
| бук                      | Штрих-код | 4008373120949 |
| П6                       | Артикул   | 30131036      |
| Дуб                      | Штрих-код | 4008373120932 |
| Вишня                    | Артикул   | 30131033      |
|                          | Штрих-код | 4008373120963 |
| Opex                     | Штрих-код | 30131032      |
|                          | Штрих-код | 4008373120970 |
| Венге                    | Штрих-код | 30131031      |
|                          | Штрих-код | 4008373120987 |

## **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

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 неопасное 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. 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

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 знаний о продукте для его правильного применения. Наряду с приведенными выше указаниями по применению материала, при проведении работ следует руководствоваться нормативными документами, соответствующими данной области строительно-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 HOTLINE**

Smart help +7 495 787 31 71