

900

EUROPLAN DSP POLARIS

Эластичная шпатлевка для пола. Готовая к применению, эластичная, быстросохнущая шпатлевка для изменяющих форму поверхностей (ДСП, фанера, ГВЛ, ОСП, звукоизоляционные и амортизирующие маты и др.) После высыхания сохраняет эластичность. Не содержит растворителей. Для внутренних работ.



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Основа	Водная дисперсия сополимера на акриловой основе
Цвет	от белого до светло-бежевого
Консистенция	Пастообразная

- Готова к применению
- Быстросохнущая
- Эластичная после затвердевания
- Легко поддается шлифованию
- Подходит для применения под мебель на роликах и на полах с подогревом
- Хорошая устойчивость к пластификаторам
- Не содержит растворителей
- Морозостойкая при транспортировке

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход	~300 – 1 200 г / м ² , в зависимости от типа основания
Время затвердевания	2-4 часа
Воспламеняемость	Не воспламеняется.
Морозостойкость	Морозостойкий при транспортировке. 5 циклов замораживания-оттаивания до -40°C
Пешие нагрузки	полное высыхание через 24 часа при температуре 18 - 20°C и влажности 65%
Плотность	~1.6±0.1 г/см ³

НАЗНАЧЕНИЕ

- Используется как барьер для миграции пластификаторов перед укладкой покрытий на изоляционные или ДСП-плиты, а также при укладке виниловых покрытий на старые виниловые покрытия.
- Для скрытия швов ДСП-плит, а также отверстий от шурупов перед укладкой различных напольных покрытий.
- Придания дополнительной жесткости гибким основаниям.
- Предотвращения миграции пластификатора при укладке на старые ПВХ-покрытия
- Выравнивание поверхности с перепадами до 2мм
- Выравнивание поверхности при укладке покрытий на керамическую плитку или керамогранит
- Выравнивание поверхности перед укладкой спортивных покрытий

900 EUROPLAN DSP POLARIS

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Условия хранения	В невскрытой заводской упаковке при температуре 5-25°C. Допускается кратковременное замораживание. В случае замораживания дать оттаять естественным путём при комнатной температуре.
Инструмент	Широкий гладкий шпатель
Время высыхания	2 - 4 часа в зависимости от толщины слоя, при температуре 18 - 20°C и влажности 65%
Срок хранения	9 месяцев
Очиститель	Вода для незатвердевшего материала
Морозостойкость	Морозостойкий при транспортировке. 5 циклов замораживания-оттаивания до -40°C

* Указанные значения являются лабораторными значениями, которые, учитывая большой разброс климатических условий, состава чернового пола и толщины слоя, являются только ориентировочными значениями.

Основание:

- Основание должно быть прочным, длительное время сухим, без трещин и пыли, ровным, тщательно очищенным от пыли и различного рода загрязнений.
- При укладке на существующее старое покрытие оно должно быть соответствующим образом тщательно очищено.
- В случае обнаружения дефектов они должны быть зафиксированы в письменной форме.

Инструкция по применению:

- Перед применением тщательно размешать!
- Шпатлёвку нанести тонким слоем на основание с помощью гладкого шпателя.
- Нанесённый слой не должен превышать 0,5 - 1 мм за одно нанесение.
- Для создания более толстого слоя шпатлевки необходимо после окончательного высыхания первого слоя (2-4 часа), при неровной поверхности отшлифовать ее и пропылесосить, затем повторно нанести шпатлевку слоем не более 0,5 - 1 мм.
- Для создания ровной поверхности рекомендуем наносить шпатлевку минимум в два слоя. Первый слой нанести «насадир» по стыкам, отверстиям от саморезов и большим углублениям. После высыхания первого слоя (2-4 часа) нанести шпатлевку повторно по всей поверхности. В случае больших неровностей увеличить количество слоев при соблюдении толщины слоя не более 1 мм
- Последний слой шпатлевки обязательно отшлифовать и пропылесосить перед настилом покрытия. Для получения ровной поверхности и снижения расхода шпатлевки рекомендуем шлифовать каждый слой после полного высыхания.
- Настил покрытий рекомендуется проводить только на следующий день (спустя 24 часа) после полного высыхания шпатлёвки, чтобы избежать ее последующего размягчения.
- Водонепроницаемые покрытия (например, виниловые покрытия) рекомендуется приклеивать с помощью клея с высокой начальной kleящей способностью, например, 522 Eurocol Eurosafe Tack.
- Необходимо обратить внимание, что для невпитывающих оснований нужно особенно тщательно подходить к выбору клея/фиксации, а также выдерживать время подсушки.
- Учитывайте рекомендации производителей напольных покрытий по их укладке.
- **Приклеивать паркет на Eurolan 900 Eurolan DSP Polaris нельзя***

*возможна укладка плавающим способом

Условия применения:

Температура пола не менее 15°C

Температура в помещении не менее 18°C

Относительная влажность: 65-75%

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Паспорт безопасности Предоставляется по запросу

УПАКОВКА

Артикул	Название	Упаковка	Транспортировка
900	Europlan DSP Polaris	14 кг нетто	44/поддон

900 EUROLAN DSP POLARIS