

eurocol

Eurosafe Polaris

578

Клей для виниловых и ковровых покрытий

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- высокая начальная клеящая способность
- высокая конечная прочность к сдвигу и отслаиванию
- легко наносится
- пригоден для теплых полов и под мебель на роликах
- не содержит растворителей
- морозоустойчивый при транспортировке

НАЗНАЧЕНИЕ



Для приклеивания

- покрытий из вспененного винила;
- виниловых покрытий на вспененной основе, на основе из полиэстера и натуральных волокон;
- виниловых покрытий в рулонах и плитке;
- ковровина на основе из ПВХ, латекса и полиуретана;
- асбестовиниловых плит

на абсорбирующие и неабсорбирующие основания

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа	акриловая дисперсия
Цвет	бежевый
Консистенция	средняя вязкость
Плотность	ок. 1,29 г/см ³
Открытое время	ок. 30 мин. для впитывающих оснований, ок. 90 мин. для невпитывающих оснований
Время для подсушки	10-20 мин. для впитывающих оснований, 30-40 мин. для невпитывающих оснований
Время затвердевания	ок. 48 часов*
Способ нанесения	зубчатый шпатель (напр., ТКВ А1/А2/В1)
Расход	ок. 250 – 450 г/м ² , в зависимости от покрытия, основания и размера зубчатого шпателя
Условия хранения	в хорошо закрытой упаковке при нормальной температуре; начатую упаковку плотно закрыть и использовать в кратчайшие сроки
Срок хранения	в течение 15 месяцев в заводской упаковке
Морозостойкость	да
Температура применения	не ниже 18°C
Относительная влажность воздуха (RH)	<65%

* Вышеуказанные данные являются лабораторными измерениями, которые рассматриваются как нормативные в связи с многосторонностью методов применения непосредственно на объекте.

ОСНОВАНИЕ

Готовая к покрытию грунтовая поверхность должна отвечать требованиям СНиП 3.04.01-87, СНиП 2.03.13-88 - должна быть прочной на сжатие и растяжение, длительное время сухой, без трещин и пыли, ровной, свободной от слоев, снижающих сцепление.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

1. Перед использованием клей тщательно перемешать!
2. Нанести клей на всю поверхность зубчатым шпателем ТКВ А1/А2 (виниловые покрытия), В1 (текстильные покрытия). При укладке вся подложка покрытия должна полностью соприкасаться с клеевыми рифами. Своевременно меняйте насадки зубчатого шпателя.
3. **Укладка покрытия на ещё влажный клеевой слой:** при укладке на абсорбирующие основания после нанесения клея подождать 10-15 мин. (время подсушки) и уложить покрытие в ещё влажное клеевое поле, затем притереть.
4. **Приклеивание на высохший слой клея (одностороннее приклеивание):** при приклеивании покрытия на неабсорбирующие основания, а также при монтаже паронепропускающих покрытий клей должен полностью подсохнуть. Время подсушки прибл. 30 - 40 минут, в зависимости от климатических условий в помещении. Покрытие после укладки тотчас же хорошо притереть, в особенности в области швов.
5. **Контактное приклеивание** (приклеивание покрытий на стены, потолки, отражающих стеновых покрытий в спортивных сооружениях): клей нанести на основание и подложку покрытия и аналогично одностороннему приклеиванию дать ему подсохнуть. В течение времени укладки (ок. 90 минут) уложить покрытие и хорошо притереть. Дальнейшая корректировка покрытий невозможна!
6. Клей в течение нескольких дней можно реактивировать с помощью фена для горячей сварки без насадки. Для этого необходимо нагреть основание и покрытие до температуры прибл. 70-80° и клеить аналогично контактному приклеиванию.
7. Сварку швов можно производить только на следующий день.

СИСТЕМЫ НАПОЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ

Клей пригоден для применения на отапливаемых полах. Испытание системы напольного отопления должно быть проведено до начала работ по укладке покрытия и зафиксировано в журнале производства работ. Отключите систему напольного отопления как минимум за 24 часа до укладки покрытия. Запуск системы напольного отопления производится не ранее 72 часов после укладки покрытия с шагом температуры максимально 5 °С в сутки.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Свежие клеевые загрязнения сразу же удалять водой.
- В случае замерзания клея 578 Polaris) дать ему оттаять естественным путем (2-3 дня при t 15-18°С) и затем тщательно перемешать. Клей рекомендуется применять только когда его можно легко размешать. Если вязкость высокая, т.е. клей плохо размешивается, следует дальше выдержать его при температуре 15-18°С в течение нескольких часов, затем ещё раз перемешать. **Не допускается размораживание клея в горячей воде или при помощи отопительных приборов!**
- Соблюдайте рекомендации производителей покрытий!

ПЕРВИЧНАЯ УПАКОВКА

3 кг, 6 кг, 12 кг, 20 кг нетто

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Название	578 Polaris
Упаковка	3 кг, 6 кг, 12 кг, 20 кг нетто
Штрих-код	4607164120894, 4607164120900, 4607164120818, 4607164120825

01.09.2015