

Eurosafe Uni Polaris 578

Клей для виниловых и ковровых покрытий

Свойства:

• высокая начальная клеящая способность

• высокая конечная клеящая способность

• легко наносимый

• без содержания растворителей по TRGS 610

• морозоустойчивый, после размораживания восстанавливает клеевые характеристики

Для приклеивания:

• покрытий из вспененного винила

виниловых покрытий на вспененной основе, на основе из полиэстера и

из натуральных волокон

• виниловых покрытий в рулонах и плитке • ковролина на основе из ПВХ, латекса и полиуретана

астбовиниловых плит

Время для укладки:

на абсорбирующие и неабсорбирующие основания

Технические характеристики: Основа: акриловая дисперсия

Цвет: бежевый

Консистенция: средней вязкости Плотность: ок. 1,29 г/см³

Растворитель/Очиститель:

Способ нанесения: зубчатый шпатель (напр., ТКВ А1/А2/В1)

Расход: ок. 250 – 450 г/м², в зависимости от покрытия, основания

и размера зубчатого шпателя

Время для подсушки: 10-20 мин. для впитывающих оснований,

> 30-40 мин. для невпитывающих оснований ок. 30 мин. для впитывающих оснований,

ок. 90 мин. для невпитывающих оснований

Время затвердевания: ок. 48 часов*

Срок хранения: в течение 12 месяцев

Условия хранения: в хорошо закрытой упаковке при нормальной

нет

температуре

Морозоустойчивый продукт: да

Маркировка по предписанию об

опасных веществах GefStoffV:

Паспорт безопасности: по запросу

Основание:

Готовая к покрытию грунтовая поверхность должна быть прочной на сжатие и растяжение, чистой, продолжительно сухой, без трещин и слоев, снижающих адгезию. Недостаточно годные полы необходимо доработать: нанести грунтовку и шпатлёвку

Технология применения:

Перед использованием тщательно перемешать!

Нанести клей на всю поверхность зубчатым шпателем ТКВ А1/А2 (виниловые покрытия), В1 (текстильные покрытия). При укладки вся подложка покрытия должна быть полностью соприкасаться с клеевыми рифами. Своевременно меняйте насадки зубчатого шпателя. 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.

Приклеивание на высохший слой клея (одностороннее приклеивание): при приклеивании на неабсорбирующие основания и паронепропускающих покрытий клей должен полностью подсохнуть. Время подсушки прибл. 30 - 60 минут, в зависимости от климатических условий в помещении. Покрытия после укладки тотчас же хорошо притереть, в особенности в области швов.

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



eurocol - the strong connection

Контактное приклеивание (приклеивание покрытий на стены, потолки, отражающих стен в спортивных сооружениях): клей нанести на основание и подложку покрытия и аналогично одностороннему приклеиванию, дать ему подсохнуть. В течение времени укладки прибл. 90 минут уложить покрытие и хорошо притереть. Дальнейшая корректировка покрытий невозможна! .

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.

Сварку швов можно производить только на следующий день.

В случае замерзания клея Polaris следует учитывать медленный процесс его размораживания. Этот процесс может длиться несколько часов, (в зависимости от температуры –до нескольких дней), клей рекомендуется применять только тогда, когда его можно легко размешать. после чего следует тщательно перемешать клей в банке. Если вязкость высокая, т.е. клей плохо размешивается, следует дальше выдержать его при температуре 15-18°C в течение нескольких часов, затем ещё раз перемешать.

Для особого внимания:

Свежие клеевые загрязнения сразу же удалять водой.

Соблюдайте рекомендации производителей покрытий!

При выполнении работ следует придерживаться соответствующих норм и предписаний. За пределами Германии действительны соответствующие государственные нормы, о которых должен знать потребитель.

Упаковка:

3 кг, 6 кг, 12 кг, 20 кг нетто

Примечание:

Наши данные основываются на лабораторных и практических испытаниях. Мы не даем гарантии по результатам применения в каждом конкретном случае, поскольку существуют многочисленные возможности для работы с нашим продуктом с использованием различных исходных материалов, методов применения, условий хранения и транспортировки, на которые мы не можем воздействовать. Любое применение в целях, не указанных в данном техническом описании, требует нашего специального разрешения. В противном случае производитель не несет никакой ответственности. Поэтому мы рекомендуем провести достаточное количество самостоятельных проб. В остальном мы ссылаемся на наши общие торговые условия. С получением данной технической информации все ранее изданные технические описания и информации по продукту становятся недействительными!

Декабрь 2012г.