

# 522

## Универсальный клей

### ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- пригоден для укладки покрытий на ещё влажный или сухой клеевой слой, а также для приклеивания покрытий контактным способом
- длительное открытое время
- высокая клеящая способность
- реактивируется с помощью фена для горячей сварки без насадки
- пригоден для отапливаемых полов и для использования под мебель на роликах
- морозостойкий при транспортировке

### НАЗНАЧЕНИЕ



#### Для приклеивания

- коммерческих ПВХ- покрытий в рулонах;
  - покрытий из вспененного винила на пол и на стены;
  - ПВХ-покрытий на основе из полиэстера или минеральных волокон;
  - кварц-виниловых плиток;
  - текстильных покрытий на основе из ПВХ, латекса и полиуретана;
  - отражающих стеновых материалов в спортзалах
- на впитывающие и не впитывающие влагу основания**

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа	сополимерная дисперсия
Цвет	бежевый
Консистенция	средняя вязкость
Плотность	прибл. 1,28 г/м <sup>3</sup>
Время подсушки	10 - 20 минут, для впитывающих оснований 30 – 40 минут, для невпитывающих оснований
Время для укладки	ок. 30 минут после подсушки (на впитывающих основаниях) ок. 90 минут после подсушки (на невпитывающих основаниях)
Способ нанесения	зубчатым шпателем А1/А2, В1 - в зависимости от вида покрытия
Расход	220 – 270 г/м <sup>2</sup> (шпатель А1/А1) 430 – 450 г/м <sup>2</sup> (шпатель В1)
Условия хранения	в хорошо закрытой упаковке, при нормальной температуре
Срок хранения	прибл. 15 месяцев, вскрытую упаковку плотно закрыть и использовать в кратчайшие сроки
Морозостойкость	да, 5 циклов замораживания-оттаивания до -40°С. В случае замерзания дать клею оттаять естественным путем в течение 2-3 дней.
Температура применения	не ниже 15°С
Относительная влажность воздуха (RH)	не выше 75 %

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

## Eurosafe Star Tack

### 522

#### Универсальный клей

---

#### ОСНОВАНИЕ

---

- Основание должно отвечать требованиям СНиП 3.04.01-87, СНиП 2.03.13-88 - быть прочным на сжатие и растяжение, чистым, продолжительное время сухим, без трещин и пыли, ровным, свободным от слоев, препятствующих адгезии. Полы с недостатками необходимо доработать: отшлифовать, нанести грунтовку и шпатлёвку. В противном случае все недостатки письменно зафиксировать.
- Для подготовки пригодного для кресел на роликах, впитывающего влагу, ровного основания необходимо прошпатлевать слоем 1,5-2 мм с помощью выравнивающей смеси Forbo Eurocol, подходящей под предполагаемые условия эксплуатации.
- Наливной асфальт и другие неабсорбирующие основания, а также чувствительные к влаге поверхности (например, ангидритные стяжки), следует шпатлевать слоем минимум 2 мм.

---

#### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

---

1. Перед применением клей тщательно размешать!
2. Нанести клей с помощью зубчатого шпателя равномерно на основание. Размер зубцов шпателя зависит от ровности поверхности и основы покрытия. Для гладкой основы используется зубчатый шпатель А1 или А2 (виниловые покрытия), а для структурированной - В1 (текстильные покрытия). Основа покрытия должна полностью соприкасаться с клеевыми рифами. Своевременно меняйте насадки зубчатого шпателя.
3. **Укладка покрытия на ещё влажный клеевой слой:** при укладке на впитывающие 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 на невпитывающие основания и для паронепропускающих покрытий клей предварительно должен полностью подсохнуть. Время подсушки ок. 30 - 60 минут, в зависимости от климатических условий в помещении. Покрытие после укладки сразу же хорошо притереть, в особенности в области швов.
5. **Контактное приклеивание** (приклеивание покрытий на стены, потолки и отражающих стеновых покрытий в спортивных сооружениях): клей нанести на основание и подложку покрытия и по аналогии с односторонним приклеиванием 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. При укладке покрытий, подверженных сильному изменению размеров под влиянием тепла (усадка/растяжение), рекомендуем использовать клеи 640 Eurostar Unicol, 528 Eurostar Allround, 599 Eurosafe Super.
8. Сварку швов покрытия можно производить только на следующий день (через 24 часа).

---

#### 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

---

- Покрытия перед укладкой уложить в помещения с целью акклиматизации. Покрытия должны лежать в развёрнутом виде. Соблюдайте рекомендации производителей покрытий по их укладке!
- Для обеспечения качественной укладки покрытий температура основания, клея и покрытия должна быть не ниже 15°C, а относительная влажность в помещении должна быть не выше 75 % (рекомендуемая < 65 %).
- Возможные загрязнения клеем следует сразу же удалять водой.
- Учитывайте технические информации вспомогательных продуктов.

---

#### ПЕРВИЧНАЯ УПАКОВКА

---

20 кг, 13 кг нетто

---

#### ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

---

Название	522 Eurosafe Star Tack
Упаковка	13 кг, 20 кг
Штрихкод	4607164120795, 4607164120801

01 октября 2016г.