

## Eurostar Unicol 640

### Универсальный клей

#### Свойства:

- высокая начальная клеящая способность
- устойчив против миграции пластификаторов
- легко наносится
- имеет твердый клеевой риф
- многостороннее применение
- пригоден для отапливаемых полов и под стулья на роликах
- не содержит растворителей
- очень низкая эмиссия, EMICODE EC 1

#### Для приклеивания:

- шлифованных эластомерных (резиновых) покрытий в рулонах (н-р, Noraplan)
- шлифованных эластомерных (резиновых) покрытий в плитках размером до 1 м x 1 м и толщиной ≤ 4 мм (Nogament)
- ПВХ-покрытий в рулонах и плитках и дизайнерских покрытий из ПВХ
- покрытий из вспененного винила
- ПВХ-покрытий на подложке из полиэстера или минеральных волокон
- натурального линолеума в рулонах
- текстильных покрытий на различной подложке
- покрытий из иглопробивного материала

#### на влаговпитывающие основания

#### Технические характеристики:

Основа:	акриловая дисперсия
Цвет:	белый
Плотность:	ок. 1,30 г/см <sup>3</sup>
Консистенция:	средняя вязкость
Растворитель/Очиститель:	вода
Способ нанесения:	зубчатый шпатель, в зависимости от покрытия ТКВ/ A1 - A2 - B1 – B2
Расход:	ок. 250-490 г/м <sup>2</sup> , в зависимости от покрытия
Время для подсушки:	10-30 минут*, в зависимости от покрытия
Время для укладки:	прибл. до 30 минут* (зависит от покрытия)
Время затвердевания:	48-72 часа*
Допустимый срок хранения:	в течение 12 месяцев в заводской упаковке
Условия хранения:	в хорошо закрытой упаковке при нормальной температуре; начатую упаковку плотно закрыть и использовать в кратчайшие сроки
Морозоустойчивый продукт:	нет
Маркировка по предписанию об опасных веществах:	нет
GISCODE:	D 1
EMICODE:	EC 1
Паспорт безопасности:	по запросу

\*Вышеуказанные технические данные были получены в лабораторных условиях, поэтому рассматриваются как нормы в связи с многочисленными возможностями применения продукта на объекте

#### Основание:

Грунтовая поверхность должна соответствовать требованиям DIN 18365, 18202, ÖNorm B 2236-1, SIA SN 253 для укладки покрытий, а также актуальным нормам страны применения. Основание должно быть сухим, без пыли и жира, прочным на разрыв, давление и растяжение, свободным от слоев, снижающих адгезию. Негодные полы необходимо соответственно доработать: отшлифовать, нанести грунтовку, прошпатлевать В противном случае все недостатки необходимо письменно зафиксировать.

Для получения абсорбирующей, ровной поверхности, пригодной для стульев на роликах необходимо прошпатлевать основание мин. слоем 1,5 - 2 мм, н-р, с помощью нивелирующей массы 960 Europlan Super.

Наливной асфальт или другие неабсорбирующие поверхности, а также чувствительные к влаге основания, такие как кальциевосульфатные, ксилолитные и магниезиальные стяжки, которые при воздействии влажности могут образовать нестабильные слои в грунтовой поверхности, необходимо обязательно шпатлевать слоем мин. 1,5 – 2мм.

## eurocol – the strong connection

Каучуковые покрытия прошпатлевать слоем 3 мм.

До укладки на отопляемый пол необходимо получить свидетельство о разогреве водного и электрического отопления в полу до высоких температур и постепенной остановки его (протокол нагрева) или определить влажность в имеющихся местах замера (по ДИН 4725/4).

**Технология применения:****Перед применением хорошо размешать!**

Клей нанести с помощью зубчатого шпателя равномерно на всю поверхность. После подсушки клея в течение 10-20 минут (зависит от покрытия) уложить покрытие и хорошо притереть его, особенно в области шва. В области шва следует ещё раз притереть покрытие через 15-20 минут.

**Эластомерные (резиновые) покрытия** (ТКВ А2) и **натуральный линолеум** (ТКВ В1) укладываются в ещё влажное клеевое поле после подсушки в течение 10-15 минут. Необходимое время для подсушки зависит от температуры в помещении, влажности воздуха и влагопитывающей способности основания, поэтому точное время указать невозможно. Клеевой риф должен быть еще мягким в середине. При проверке клея на схватываемость пальцем клей должен образовывать нити, при этом он не должен размазываться. При укладке покрытия необходимо, чтобы клеевые рифы полностью смочили поверхность подложки. Края покрытий укладываются друг к другу, не придавливаются.

**Поливинилхлоридные и ПВХ-дизайновые покрытия** (ТКВ А2) необходимо уложить в течение 30 минут (время для укладки), затем сразу же тщательно притереть и всю поверхность с усилием прикатать валиком.

**При укладке покрытий из вспененного винила** на ровные основания можно ограничиться зубчатым шпателем А1 (ТКВ). В этом случае уменьшается время для подсушки клея.

**акстильные покрытия и покрытия из иглопробивного материала** (ТКВ В1 - В2) укладываются в течение 30 минут (время для укладки), затем их сразу же необходимо тщательно притереть и прикатать валиком.

Подложки покрытий должны быть полностью покрыты клеем в форме рифов. Своевременно меняйте использованные насадки зубчатого шпателя.

Во время затвердевания следует избегать тепловых и солнечных излучений, а также динамических и точечных нагрузок.

Учитывайте инструкции по укладке от производителей покрытий.

Загрязнения клеем, по возможности, сразу же удаляйте водой.

Соблюдайте инструкции для других вспомогательных материалов.

**Примечания:**

Перед укладкой покрытие уложить в помещение для акклиматизации. Покрытие должно лежать в развёрнутом виде.

Сварку швов можно начинать только через 2 - 3 дня.

Для обеспечения безукоризненной укладки покрытий необходимо учитывать, что относительная влажность в помещении должна быть 40-75 %, рекомендуемая - <65%, температура в помещении не ниже 18°C, а температура клея, покрытия и грунтовой поверхности - мин. 15°C.

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

**Упаковка:**

13 кг нетто

**Для особого внимания:**

Наши данные основываются на полученном в лаборатории и на практике опыте. Учитывая многообразие способов применения, а также не зависящих от производителя условий хранения и применения наших продуктов, мы не можем дать гарантию по поводу конечного результата в каждом отдельном взятом случае. При использовании данного продукта для целей, не указанных в данной технической информации, необходимо согласие производителя. В противном случае производитель не несет ответственности. Исходя из этого, мы рекомендуем провести достаточное количество проб. В остальном мы ссылаемся на наши общие торговые условия.

С получением этой технической информации все ранее изданные технические описания и информации по продукту становятся недействительными!

32860\_640

Издание от 27 августа 2007  
заменяет издание от 1 сентября 2006