

eurocol – the strong connection

# Eurostar Lino 611

## Клей для натурального линолеума и ковровых покрытий

|                  |   |   |
|------------------|---|---|
| <b>Свойства:</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>низкое содержание воды</li> <li>уменьшает продавливание покрытия после приклеивания</li> <li>оптимален в применении, очень экономичен</li> <li>пригоден для контактного приклеивания после предварительной подсушки</li> <li>не допускает усадки линейных размеров натурального линолеума</li> <li>длительное время для укладки покрытия</li> <li>высокая начальная клеевая способность</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>высокая конечная клеевая способность</li> <li>легко наносится</li> <li>пригоден для отапливаемых полов</li> <li>многостороннее применение</li> <li>не содержит растворителей</li> <li>пригоден для применения под мебель на роликах</li> <li>очень низкая эмиссия, EMICODE 1C</li> </ul> |
|------------------|---|---|

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>Для приклеивания:</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>натурального линолеума в рулонах и плитках</li> <li>пробковой подложки</li> <li>текстильных покрытий с вторичной синтетической, джутовой или войлочной подложкой</li> <li>ПВХ-покрытий и покрытий из вспененного винила на полиэстеровой подложке</li> <li>покрытий из иглопробивного материала</li> <li>текстильных покрытий без наполнителей</li> <li>тканых покрытий на абсорбирующие основания или ДСП-плиты</li> </ul> |
|--------------------------|--|

|                                    |   |  |
|------------------------------------|---|--|
| <b>Технические характеристики:</b> | Основа:<br>Цвет:<br>Плотность:<br>Консистенция:<br>Очиститель:<br>Способ нанесения:<br><br>Расход:<br>Время для подсушки:<br>Время для укладки:<br>Время для затвердевания:<br>Оптимальный срок применения:<br><br>Условия хранения:<br><br>Морозоустойчивый:<br>Огнеопасный:<br>Маркировка по предписанию об опасных веществах:<br>GISCODE:<br>EMICODE:<br>Технический паспорт:<br>* Вышеуказанные данные являются лабораторными измерениями, которые рассматриваются как нормативные в связи с многосторонностью методов применения непосредственно на объекте. | акриловая дисперсия<br>светло-бежевый<br>прикл. 1,1 г/см <sup>3</sup><br>средняя вязкость<br>вода<br>зубчатый шпатель (ТКВ/В 1), зависит от структуры подложки покрытия<br>прикл. 260 – 300 г/м <sup>2</sup><br>10 – 30 минут *<br>прикл. 30 минут *<br>прикл. 24 часа *<br>прикл. 12 месяцев, вскрытые упаковки плотно закрыть и использовать в кратчайшие сроки<br>в хорошо закрытой упаковке, при нормальной температуре<br>нет<br>нет<br>нет<br>D 1<br>EC1<br>по запросу |
|------------------------------------|---|--|

|                   |   |
|-------------------|---|
| <b>Основание:</b> | Готовая к покрытию грунтовая поверхность должна соответствовать VOB (Положение о подрядно-строительных работах) /DIN 18365/18202, быть ровной, прочной на растяжение и сжатие, продолжительное время сухой, без трещин и пыли, свободной от слоев, уменьшающих сцепление. Недостаточно годные полы необходимо соответствующим образом доработать: нанесите грунтовку и нивелирующую массу. В противном случае все недостатки письменно зафиксировать. Для подготовки пригодного для кресел на роликах, ровного, абсорбирующего основания необходимо нанести слой подходящей нивелирующей массы (см. Технические информации для грунтовок и нивелирующих масс).<br>Наливной асфальт и другие неабсорбирующие основания, а также чувствительные к влаге, минеральные основания, такие как стяжки на основе сульфата кальция, должны принципиально шпательваться минимум слоем 2 мм.<br>До укладки на отапливаемый пол необходимо получить свидетельство о разогреве водного или |
|-------------------|---|

## eurocol – the strong connection

электрического отопления в полу до высоких температур и постепенной остановке его (протокол нагрева) или определить влажность в имеющихся местах замера (ДИН 4725/4).

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Технология применения:</b> | <p>Перед использованием необходимо размешать! Удалить возможную пленку с поверхности клея. Учитывайте требования производителей покрытий к их укладке.</p> <p>Нанесите клей зубчатым шпателем В1 равномерно на основание, избегая скопления клея в одном месте. Места провисания натурального линолеума следует приклеивать контактным способом, т.е. клей наносится и на подложку покрытия и на основание; если возникнут вопросы, обращайтесь в наш технический отдел.</p> <p>В зависимости от климата помещения и абсорбирующей способности основания покрытие следует уложить в клеевое поле сразу же или после подсушки в течение 10-30 минут и затем притереть.</p> <p>Места, где покрытие образует волны или неровно лежит, необходимо до его укладки прогнуть в противоположную изгибу сторону. Через 10 минут после укладки покрытие притереть валиком. Избегать появления воздушных пузырей под покрытием, при возникновении сразу удалять. При приклеивании подложка покрытия должна быть полностью покрыта клеевыми рифами. Своевременно меняйте изношенные зубчатые рейки.</p> <p>При необходимости через 15 минут после укладки покрытия ещё раз притрите его и прокатайте валиком места, которые провисают или образуют волны, а также швы.</p> <p>Клей пригоден для контактного приклеивания, при этом покрытие укладывается в свежее клеевое поле и сразу же снимается. Спустя определенное время для подсушки покрытие вновь укладывается и притирается. Таким образом ускоряется время подсушки и минимизируется влияние влаги из клея на покрытие, что препятствует образованию пузырей. Благодаря этому возможна укладка линолеума на подходящие эластичные подложки.</p> <p>При укладке натурального линолеума с ультрафиолетовым или специальным покрытием, препятствующим испарению влаги, время подсушки увеличивается до 20-30 минут.</p> |
| <b>Для особого внимания:</b>  | <p>Покрытия перед укладкой акклиматизировать до температуры помещения. Хранившиеся в холодных помещениях и не акклиматизированные покрытия могут приподниматься по швам на прикл. 5 мм после укладки покрытия.</p> <p>При раскройке покрытия необходимо учитывать способность усадки натурального линолеума в длину и растяжения в ширину при воздействии влажности воздуха или грунтовой поверхности, а также при воздействии воды из клея (мин. расстояние между полотнами линолеума: 0,5 мм). Усадка в длину происходит достаточно быстро и после укладки не играет важной роли, растяжение в ширину происходит намного медленнее. Укладка покрытий очень тесно друг к другу, без промежуточного расстояния, может привести к загибанию краёв вверх или даже к образованию пузырей под покрытием в этой области.</p> <p>Сварку швов сварочным шнуром можно начинать только после подсушки клея через 48-72 часа.</p> <p>При укладке текстильных покрытий учитывайте усадку при воздействии воды из клея. При приклеивании текстильных покрытий без наполнителей необходимо выдержать время подсушки прикл. 20 минут во избежание проникновения влаги в покрытие. Возможные загрязнения клеем немедленно удалить водой.</p> <p>При выполнении работ следует придерживаться соответствующих норм и предписаний. За пределами Германии действительны соответствующие государственные нормы, о которых должен знать потребитель.</p> <p>Учитывайте технические описания других вспомогательных материалов.</p>   |
| <b>Климатические условия:</b> | <p>Температура пола - не ниже 15 °С,<br/>         температура воздуха, покрытия и клея - не ниже 18 °С.<br/>         Относительная влажность должна быть не выше 75 %, рекомендуемая макс. 65 %.</p>  |
| <b>Упаковка:</b>              | 11 кг нетто   |
| <b>Примечание:</b>            | <p>Наши данные основываются на полученном в лаборатории и на практике опыте. Из-за применения различных материалов (сырья), методов применения и местных особенностей: условия транспортировки, хранения, на которые у нас нет возможности воздействия, мы не можем дать гарантию в каждом отдельном случае. Применение в целях, неуказанных в данном техническом описании, требует письменного согласия производителя. В противном случае производитель не несет ответственности. Мы рекомендуем провести достаточное количество проб. В прочем мы ссылаемся на наши общие торговые условия.</p> <p>С получением этой технической информации все ранее изданные технические описания и информации по продукту становятся недействительными!</p>  |

32567-611

 Издание от 03 апреля 2008 заменяет  
 издание от 30 декабря 2004