

# Euroflex Lino Plus 418

## Клей для натурального линолеума

**Свойства:**

- не вызывает деформации линолеума при приклеивании
- очень высокая начальная клеящая способность
- морозоустойчивый, после размораживания пригоден к применению
- легко наносится
- длительное открытое время для укладки покрытия
- высокая конечная клеящая способность
- низкое содержание растворителей, GISCODE D2

**Для приклеивания:**

- натурального линолеума в рулонах или плитках
- в особенности для аппликаций, инкрустации из натурального линолеума
- пробковых покрытий на джутовой основе

на влаговпитывающие основания или ДСП-плиты

**Технические**
**характеристики:**

Основа:	акриловая сополимерная дисперсия
Цвет:	бежевый
Плотность:	прибл. 1,30 г/см <sup>3</sup>
Вязкость:	средняя
Растворитель/Очиститель:	вода
Способ нанесения:	зубчатый шпатель (ТКВ / В 1)
Расход:	400-450 г/м <sup>2</sup>
Время для подсушки:	0 -5 мин.*
Время для укладки:	15 – 20 мин. *
Время для затвердевания:	ок. 24 часов*
Допустимое время хранения:	прибл. 12 месяцев, вскрытую упаковку плотно закрыть и использовать в кратчайшие сроки
Морозоустойчивый:	да, после размораживания пригоден к применению*
Огнеопасный:	нет
Условия хранения:	в хорошо закрытой упаковке, при нормальной температуре
Маркировка по постановлению об опасных веществах:	нет
GISCODE:	D 2
Технический паспорт:	по запросу

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

\*\* Тестирование на морозостойкость проводилось при температуре -20°С, в течение 5 циклов замораживания – размораживания.

**Основание:**

должно быть ровным, прочным на сжатие и растяжение, длительное время сухим, без трещин и пыли (VOB (Положение о подрядно-строительных работах) DIN 18365/18202, ÖNORM B 2236-1, SIA SN 253). Основания с недостатками необходимо доработать: нанести грунтовку и нивелирующую массу. В противном случае все недостатки необходимо письменно зафиксировать.

Основания не нуждаются в последующем грунтовании перед приклеиванием, если они выровнены с помощью нивелирующих масс Форбо, в соответствии с нашими рекомендациями по их выбору и применению в зависимости от предполагаемых нагрузок и типа напольного покрытия.

Наливной асфальт и другие неабсорбирующие основания, а также чувствительные к влаге минеральные основания, такие как стяжки на основе сульфата кальция, ксилолит, магнизиальные стяжки, должны обязательно шпатлеваться минимум слоем 1,5-2 мм.

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

## eurocol – the strong connection

<b>Применение:</b>	<p>В случае замерзания клея следует учитывать медленный процесс его размораживания. Клей рекомендуется применять только тогда, когда его температура не ниже 15 °С.</p> <p><b><u>Не допускается размораживание клея в горячей воде, а так же при помощи отопительных приборов.</u></b></p> <p><b>Перед использованием размешать!</b></p> <p>Соблюдать инструкции по укладке от производителей напольного покрытия.</p> <p>Нанесите клей на основание равномерно с помощью зубчатого шпателя В 1. При приклеивании подложка напольного покрытия должна быть полностью покрыта клеевыми рифами. При необходимости увеличить зубчатую пластинку, а также регулярно менять изношенные зубчатые пластинки. Места провисания натурального линолеума следует приклеивать контактным способом (клей наносится и на подложку и гладким шпателем на основание непосредственно перед укладкой). Если возникнут вопросы, обращайтесь в наш технический отдел.</p> <p>В зависимости от климата в помещении и абсорбирующей способности основания акклиматизированное напольное покрытие следует уложить в клеевое поле сразу или после подсушки (макс. 20 минут), притереть и прокатать валиком.</p> <p>Места, где покрытие образует волны, или выгнутые края покрытия необходимо до укладки прогнуть в противоположную изгибу сторону. Остатки воздуха под покрытием недопустимы, их нужно сразу устранять.</p> <p>При необходимости выгнутые края, места провисания, швы, «волны» и другие выступающие места следует через 15 мин. после укладки еще раз притереть и прокатать валиком.</p>
<b>Примечания:</b>	<p>Покрытия перед укладкой необходимо акклиматизировать до температуры помещения. Хранившиеся в холодных помещениях и не акклиматизированные покрытия могут после укладки приподниматься по швам.</p> <p>При раскрое покрытия необходимо учитывать способность натурального линолеума давать усадку по длине и растягиваться по ширине под воздействием влажности воздуха или основания, а также под воздействием воды, забираемой из клея (минимальное расстояние между полотнами натурального линолеума – 0,5 мм). В то время как усадка в длину происходит относительно быстро и после укладки не играет важной роли, растяжение в ширину происходит гораздо медленнее. Слишком тесная укладка полотен друг к другу без промежуточного расстояния может привести к сплющиванию, загибанию краев наверх или даже к образованию пузырей под покрытием в области швов.</p> <p>Сварку швов сварочным шнуром можно производить только после затвердевания клея, не ранее чем через 48 – 72 часа.</p> <p>Соблюдайте инструкции по применению других сопутствующих материалов для укладки.</p>
<b>Указание:</b>	<p>Если клей в холодное время года был заморожен, его можно снова медленно разморозить.</p> <p>Процесс оттаивания занимает несколько часов до того состояния, в котором клей можно хорошо размешать. В зависимости от степени замороженности оттаивание может занять и несколько дней. Уровень вязкости легко повышается. Клей годен к применению, когда он полноценно и легко размешивается. Клей содержит горючие растворители; при работе с клеем, в особенности при использовании источников тепла, необходимо обеспечить достаточный уровень вентиляции (проветривания). Мы рекомендуем применять материалы для укладки с очень низкой эмиссией (EMICODE EC1).</p> <p>При выполнении работ следует придерживаться соответствующих норм и предписаний. За пределами Германии действительны соответствующие государственные нормы, о которых должен знать потребитель.</p>
<b>Условия в помещении:</b>	<p>Температура основания – мин. 15°C</p> <p>Температура воздуха, покрытия и клея – не ниже 18°C</p> <p>Относительная влажность воздуха &gt;35%, но не выше 75% (рекомендуемая от 40% до 65%)</p>
<b>Упаковка:</b>	<p>14 кг нетто</p>
<b>Для особого внимания:</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, не указанных в данном техническом описании, требует нашего письменного согласования. Для гарантированного согласования к применению необходима консультация в привязке к конкретному объекту. В противном случае производитель не несет ответственности. Мы рекомендуем провести достаточное количество проб.</p> <p>С получением этой технической информации все ранее изданные технические описания и информации по продукту становятся недействительными.</p>