

eurocol 999

the strong connection



EUROPLAN BASIC

Универсальная самовыравнивающаяся смесь для финишного выравнивания минеральных поверхностей.

Для применения в жилых и общественных помещениях под последующий настил финишного покрытия.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Основа	Цемент, наполнитель, функциональные добавки
Цвет	Серый
Консистенция	Порошок

- затвердевает без усадки и внутреннего напряжения
- для внутренних работ
- саморазравнивающаяся, отлично растекается
- толщина слоя от 0,75 до 20 мм
- высокая конечная прочность
- ручное и машинное нанесение
- подходит для полов с подогревом
- устойчива к нагрузке от мебельных роликов

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Прочность на изгиб	Не менее 5,0 Мпа
Прочность на сжатие	Не менее 20 Мпа
Расход	Ок. 1,5 кг/м ² на 1 мм толщины слоя.
Прочность сцепления с основанием	Не менее 1,5 МПа
Воспламеняемость	Не воспламеняется.
Морозостойкость	Морозостойкий при транспортировке
Пешие нагрузки	Через 2-3 часа при температуре 18-22, влажности не более 65%

НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначена под последующую укладку таких напольных покрытий, как натуральный линолеум, ПВХ в рулонах и плитках, керамическую плитку, керамогранит, плиты природного камня, резиновые покрытия и паркет на соответствующие клеи Eurocol, а также под дальнейшее устройство наливных полимерных покрытий

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Условия хранения	В не вскрытой заводской упаковке при температуре 5-25°C
Инструмент	Ракель, кельма, широкий шпатель, насос, игольчатый валик
Соотношение для смешивания	20 кг смеси 999 Europlan Basic равномерно добавить в 5,2 л чистой холодной воды

999 EUROPLAN BASIC

ООО Форбо Еврокол Рус | Россия, г. Старый Оскол | Тел. +7 495 2152101 | info.eurocol.ru@forbo.com
Forbo Eurocol Deutschland GmbH | August-Röbling-Straße 2 | DE - 99091 Erfurt | PF 80 02 53 | Telefon: +49 361 730 41 0 | info.eurocol.de@forbo.com
Forbo Eurocol Nederland B.V. | Industrieweg 1-2 | Postbus 130 | 1520 AC Wormerveer | Tel: +31 (0)75 627 16 00 | info.eurocol@forbo.com

Eurocol is part of the Forbo Group



Рабочее время	Ок. 30 мин., при температуре 18-22 °С и влажности не более 65%
Время высыхания	Каждый слой 3 мм за 24 часа, при температуре 18-22 °С и влажности не более 65%
Срок хранения	12 месяцев
Очиститель	Вода
Температура применения	Температура материала и в помещении мин. 18°С, температура пола мин. 15°С
Комментарии	<p>- Соблюдайте инструкции по применению сопутствующих материалов и напольных покрытий/паркета! Для определения совместимости продуктов Eurocol с материалами других производителей следует провести пробное применение на небольшом участке, принимая на себя ответственность за результат применения разных материалов.</p> <p>- ВАЖНО! Для предотвращения пересыхания смеси и появления микротрещин поверхность выравнивающей смеси в течение следующих 3 дней после заливки необходимо застелить напольным покрытием /паркетом! Если настил покрытия планируется позже (от 3 дней и более), поверхность следует укрыть влагоудерживающим материалом либо нанести грунтовку (загрунтованная поверхность является слабопитывающим основанием, это нужно учитывать при выборе клея для напольного покрытия).</p> <p>- Соблюдайте минимальную толщину слоя 2 мм для впитывающих оснований и 3 мм для невпитывающих оснований. В случае многослойной заливки толщина слоя второй заливки не должна превышать толщину слоя первой заливки.</p>
Морозостойкость	Морозостойкий при транспортировке

* Указанные значения являются лабораторными значениями, которые, учитывая большой разброс климатических условий, состава черного пола и толщины слоя, являются только ориентировочными значениями.

Основание:

- Выравниваемое основание должно быть прочным на сжатие и разрыв, обладать поверхностной прочностью, должно быть чистым, длительное время сухим, очищенным от жира и грязи, свободным от трещин и пыли, без уменьшающих сцепление слоев согласно требованиям СНиП 3.04.01-87, СНиП 2.03.13-88 или национальным нормам страны применения, о которых должен знать потребитель.
- Недостаточно пригодные полы необходимо доработать. В случае налипания на поверхности цементного молочка удалить его избытки путем шлифовки. Усадочные швы и трещины заделываются с помощью 2К Ремонтной силикатной смеси 913 Europlan Silicat. Выбоины и грубые неровности следует выровнять с помощью Ремонтной смеси 940 Europlan Quick.

В случае невозможности подготовки основания в соответствии с вышеизложенными требованиями все недостатки должны быть зафиксированы в письменном виде.

- С учетом свойств и состояния основания нанести на него соответствующую грунтовку Forbo Eurocol, соблюдая при этом техническую информацию и наши рекомендации.
- При нанесении нескольких шпательных слоев или же применении Ремонтной массы 940 Europlan Quick нанесение последующего слоя возможно только после полного высыхания предыдущего слоя и проведения промежуточной грунтовки.
- На ангидридных основаниях, при толщине слоев более 5 мм нанести водоустойчивую грунтовку (н-р, 021 Эпоксидную грунтовку Euroblock Reno LE).
- Керамическую плитку нужно основательно очистить и отшлифовать. Для уменьшения просадки в области швов рекомендуем нанести грунтовку 044 (1:1) и ремонтную массу 940 Europlan Quick.
- На экстремально впитывающих основаниях, для предотвращения образования пузырьков, рекомендовано производить грунтование в несколько слоев (в зависимости от степени впитываемости основания).

Инструкция по применению:

- Содержимое мешка (20 кг) равномерно всыпьте в чистую емкость с 5,2 л чистой холодной воды и размешайте строительным миксером (400-800 об/мин.) в течение 3 мин. до однородной массы без комков.
- Выдержите раствор 2-5 мин., затем еще раз перемешайте.
- В течение 30 минут готовый раствор вылить и равномерно распределить до желаемого уровня, направляя растекание раклей или гладким шпателем (нижняя граница текучей способности раствора 1,5 мм).
- Затем прокатать игольчатым валиком обрабатываемый участок пола для выхода пузырьков воздуха и получения гладкой поверхности.

Заметки:

Для получения поверхности, пригодной для использования под мебель на роликах, необходимо нанесение слоя толщиной минимум 2 мм.

Во время затвердевания смеси следует избегать интенсивного солнечного излучения и сквозняков, которые могут привести к быстрому испарению влаги и так называемому «сгоранию» массы, которое вызывает образование трещин и потерю прочности. Высокие температуры ускоряют, а низкие температуры замедляют процесс высыхания смеси.

Недопустимо добавление большего, чем указано на упаковке, количества воды, т. к. это может привести к образованию непрочных поверхностных слоев затвердевающей массы из-за ее расслоения, потому что песок и цемент (как более тяжелые компоненты) образуют нижний слой затвердевшей массы, а пластифицирующие вещества всплывают наверх и образуют более мягкий финишный слой.

999 EUROPLAN BASIC

ООО Форбо Еврокол Рус | Россия, г. Старый Оскол | Тел. +7 495 2152101 | info.eurocol.ru@forbo.com

Forbo Eurocol Deutschland GmbH | August-Röbling-Straße 2 | DE - 99091 Erfurt | PF 80 02 53 | Telefon: +49 361 730 41 0 | info.eurocol.de@forbo.com

Forbo Eurocol Nederland B.V. | Industrieweg 1-2 | Postbus 130 | 1520 AC Wormerveer | Tel: +31 (0)75 627 16 00 | info.eurocol@forbo.com

Eurocol is part of the Forbo Group



ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

УПАКОВКА

Артикул	Название	Упаковка	Штрих-код	Количество на паллете
999	Euoplan Basic	20 кг нетто	4607164123024	54 шт.

999 EUROPLAN BASIC

ООО Форбо Еврокол Рус | Россия, г. Старый Оскол | Тел. +7 495 2152101 | info.eurocol.ru@forbo.com
Forbo Eurocol Deutschland GmbH | August-Röbling-Straße 2 | DE - 99091 Erfurt | PF 80 02 53 | Telefon: +49 361 730 41 0 | info.eurocol.de@forbo.com
Forbo Eurocol Nederland B.V. | Industrieweg 1-2 | Postbus 130 | 1520 AC Wormerveer | Tel: +31 (0)75 627 16 00 | info.eurocol@forbo.com

Eurocol is part of the Forbo Group

