

914

EUROPLAN EASY



Наливной пол. Саморазравнивающийся наливной пол на комплексном вяжущем. Затвердевает с малой усадкой. Предназначен для выравнивания различных оснований под последующую укладку напольных покрытий, а также для выравнивания плотно лежащих сухих строительных элементов (ГВЛ, силикатные плиты). Для внутренних работ в сухих помещениях.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Основа	Комплексное вяжущее, заполнитель, функциональные добавки
Цвет	Серо-белый
Консистенция	Порошок.

- затвердевает с малой усадкой
- подходит для полов с подогревом
- может применяться на слабых основаниях
- экологически безопасный
- для внутренних работ
- устойчива к нагрузке от мебельных роликов

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Прочность на изгиб	Не менее 5 МПа
Прочность на сжатие	Не менее 17 МПа
Расход	Ок. 1,4 кг/м ² на 1 мм толщины слоя
Прочность сцепления с основанием	Не менее 1,5 МПа
Воспламеняемость	Нет
Морозостойкость	Морозостойкий при транспортировке
Пешие нагрузки	Через 4-6 часов, при температуре 18-22 °C и влажности не более 65%

НАЗНАЧЕНИЕ

- выравнивание различных оснований под последующую укладку напольных покрытий;
- выравнивание на наливном асфальте;
- выравнивание плотно лежащих сухих строительных элементов, таких как ГВЛ и силикатные плиты; толщиной слоя 2 – 50 мм за один проход

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Толщина слоя	2 мм - 50 мм
--------------	--------------

914 EUROPLAN EASY

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

Условия хранения	В невскрытой заводской упаковке в прохладном, сухом месте
Инструмент	Ракель, кельма, широкий шпатель, насос, игольчатый валик
Соотношение для смешивания	25 кг смеси 914 Europlan Easy равномерно добавить в 6,5 литров чистой холодной воды
Рабочее время	Ок. 30 мин., при температуре 18-22 °C и влажности не более 65%
Время высыхания	Каждый слой 3 мм за 24 часа, при температуре 18-22 °C и влажности не более 65%
Срок хранения	6 месяцев
Очиститель	Вода
Температура применения	Температура материала и в помещении мин. 18°C, температура пола мин. 15°C
Комментарии	- 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.
Морозостойкость	Морозостойкий при транспортировке

* Указанные значения являются лабораторными значениями, которые, учитывая большой разброс климатических условий, состава чернового 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 наличия на поверхности цементного молочка удалить его избытки путем шлифовки. Усадочные швы и трещины заделываются с помощью 2K 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 шпатлевочных 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:

1. 25 кг сухой смеси 914 Europlan Easy равномерно добавить в 6,5 литров чистой холодной воды и размешать электрической мешалкой (400 - 600 оборотов в минуту) до однородной тестообразной массы без комков. Время размешивания ок. 3 минут. Выдержать раствор 3-5 минут, затем еще раз перемешать в течение 15 секунд.
2. Готовый раствор в течение 30 минут нанести и равномерно распределить по поверхности с помощью ракеля, кельмы, правила или гладкого шпателя до желаемой толщины слоя. Затем с помощью игольчатого валика удалить с поверхности раствора пузырьки воздуха для получения ровного и гладкого верхнего слоя. Как правило, дополнительная шлифовка не требуется.
3. Пешие нагрузки допускаются через 4-6 часов при нормальных климатических условиях. Смесь на комплексном вяжущем должна высохнуть до макс. остаточной влажности 0,5 СМ%.

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

УПАКОВКА

Артикул	Название	Упаковка	Штрихкод	Количество на паллете
914	Europlan Easy	25 кг нетто	4607164121402	42 шт.

914 EUROPLAN EASY

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

