

975



EUROPLAN SPECIAL

Самовыравнивающаяся смесь. Универсальная нивелирующая масса для минеральных оснований и наливного асфальта. С малым внутренним напряжением, устойчива к интенсивным нагрузкам.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Основа	Цемент, наполнитель, функциональные добавки
Цвет	Серый
Консистенция	Порошок

- очень хорошая растекаемость
- затвердевает с малым внутренним напряжением
- пригодна для укладки различных рулонных покрытий, в том числе на дисперсионные клеи
- пригодна для приклеивания паркета на не содержащие влагу клеи
- выдерживает нагрузку от мебельных роликов
- пригодна для полов с подогревом
- может наноситься с помощью ракеля или насоса
- хорошая конечная прочность

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход	Ок. 1,5 кг/м ² на 1 мм толщины слоя
Прочность сцепления с основанием	Не менее 2,4 МПа
Воспламеняемость	Не воспламеняется.
Морозостойкость	Морозостойкий при транспортировке
Пешие нагрузки	Через 2 - 4 часа, при температуре 18 - 20°C

НАЗНАЧЕНИЕ

Выравнивание оснований слоем до 30 мм:

- Выравнивание минеральных оснований (напр., цементных, магнезиальных и ангидридных);
 - Выравнивание на наливном асфальте по СНиП 2.03.13-88, СНиП 3.04.01-87 слоем до 5 мм внутри помещений;
 - для подготовки оснований перед настилом различных напольных покрытий;
- для применения внутри помещений

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Условия хранения	В не вскрытой заводской упаковке в прохладном, сухом месте
Инструмент	Ракель, кельма, широкий шпатель, насос, игольчатый валик
Соотношение для смешивания	25 кг смеси 975 Europlan Special равномерно добавить в 6 л чистой, холодной воды

975 EUROPLAN SPECIAL RUSSIA

Рабочее время	Ок. 30 мин., при температуре 18-22 °С и влажности не более 65%	 ЦИКЛЕВОЧНАЯ КОМПАНИЯ <small>WWW.1PARKET.RU +7 (495) 545-25-85</small>
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	
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 давление и разрыв, 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. Недостаточно пригодные полы необходимо доработать: удалить избытки цементного молока с поверхности путем шлифовки. Усадочные швы и трещины заделываются Эпоксидной массой для заполнения трещин 816. Дыры следует заделать с помощью Массы для быстрого ремонта 906 Europlan Rapid, грубые неровности выровнять с помощью Ремонтной массы 940 Europlan Quick. В противном случае все

недостатки письменно зафиксировать.

С учетом свойств и состояния основания нанести на него соответствующую грунтовку, 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, при этом в данном случае Дисперсионная грунтовка 050 разбавляется водой в соотношении 1:7, а Универсальная грунтовка 044 в соотношении 1:5! На ангидридных основаниях, при толщине слоев более 5 мм нанести водоустойчивую грунтовку (например, Полиуретановую грунтовку 042 Euroblock Turbo).

Керамическую плитку нужно основательно очистить и отшлифовать. Для уменьшения просадки в области швов предварительно нанести Грунтовку 070 Europrimer Fill.

На экстремально впитывающих основаниях, для предотвращения образования эффекта «апельсиновой корки» (сajeживания массы),

и при заливке слоем 1,5 – 2 мм рекомендовано производить грунтование в несколько слоев (в зависимости от степени впитываемости основания).

Инструкция по применению:

Размешайте мешок 25 кг сухой смеси 975 Europlan Special с 6 л чистой, холодной воды дрелью с насадкой до получения тестообразной массы без комков.

После перемешивания дать раствору «вызреть» в течение 2-3 минут, вылить на пол и распределить на поверхности в зависимости от

желаемой толщины заливки гладким шпателем или ракелем в течение последующих 20 - 30 минут. Шпатлевание толщинами до 2 мм производится зачастую гладким шпателем.

Максимальная толщина слоя - 30 мм за одну рабочую операцию.

При необходимости нанесения нескольких слоев самовыравнивающейся смеси необходимо помнить, что предыдущий слой должен

полностью высохнуть, а также производить грунтование нижележащего слоя. В качестве альтернативы, чтобы прошпатлевать основание за один рабочий ход, рекомендуем использовать смеси Forbo Eurocol, позволяющие за один подход производить выравнивание большими толщинами, например, 971 Europlan Rapid или 978 Europlan Neo.

Во время затвердевания нанесенной смеси следует отключить напольное отопление, избегать воздействия прямого солнечного излучения и сквозняков, что приводит к быстрому испарению влаги и так называемому «сгоранию» смеси.

Пешие нагрузки по нанесенной смеси возможны уже через 2 - 4 часа, при температуре 18 - 20°C. Низкие температуры и высокая влажность замедляют процесс высыхания, а высокие температуры и низкая влажность ускоряют схватывание. В зависимости от условий применения и толщины нанесенного слоя укладку покрытия можно начинать, при нормальных климатических условиях и толщине слоя 3 мм - через 24 часа, на последующие 3 мм самовыравнивающейся смеси следует планировать дополнительный день на высыхание.

Самовыравнивающаяся смесь 975 Europlan Special может использоваться в качестве основания для приклеивания паркета при толщине слоя мин. 3 мм на не содержащие влагу клеи.

Следует избегать добавления большего количества воды, чем указано на упаковке, т. к. это приведет к расслоению компонентов смеси и образованию непрочного поверхностного слоя после ее затвердевания.

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

УПАКОВКА

Артикул	Название	Упаковка	Штрих-код	Количество на паллете
975	Europlan Special	25 кг нетто	4607164120214	42 шт.

975 EUROPLAN SPECIAL RUSSIA

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