

Sikafloor®-Comfort Regupol 4580

Полиуретановая упругая пенная подложка для систем полов Sika®-ComfortFloor Decorative Pro®

Описание продукта

Sikafloor®-Comfort Regupol 4580 – это готовая подложка, изготавливаемая путем соединения полиэфирной пенистой крошки и тонкой резиновой стружки полиуретановым связующим.

Применение

- Долговечная высококачественная подложка
- В особенности подходит для использования в больницах, школах, торговых и демонстрационных помещениях, вестибюлях, офисах с открытой планировкой, музеях
- Только для помещений

Характеристики / Преимущества

- Сохранение гибкости
- Ударо- и звукопоглощение
- Средняя ударостойкость
- Простота укладки

Информация о продукте

Форма

Внешний вид / Цвет

Полиэфирная крошка различного цвета и черная резиновая крошка на полиуретановом связующем.

Упаковка

Толщина	Ширина	Длина	Площадь	Вес нетто	Вес брутто
4 мм	1,0 м	45 м	45 м ²	1,8 кг/м ²	81 кг/рулон

Диаметр рулона ≈ 50 см

Хранение

Условия хранения

Хранить рулоны в горизонтальном положении, защищая от повреждений и потоков воды.

Информация о системе

Конструкция системы

Sika®-ComfortFloor Decorative Pro®:

- Клей: 1 x Sikafloor®-Comfort Adhesive
- Резиновая подложка: 1 x Sikafloor®-Comfort Regupol 4580
- Заполнитель пор: 1 x Sikafloor®-Comfort Porefiller
- Слой износа: 1 x Sikafloor®-300 N
- Герметизирующий слой (обязательно): 1-2 x Sikafloor®-304 W

Информация о нанесении

Качество основания Бетонные основания должны быть хорошего качества и обладать достаточной прочностью при сжатии (минимум 25 Н/мм²), а также минимальной прочностью на отрыв 1,5 Н/мм².

Основание должно быть чистым и не содержать загрязнений типа пыли, масла, смазки, покрытий или составов.

В случае сомнений следует предварительно обработать пробный участок.

Подготовка основания Подготовка бетонных оснований следует осуществлять при помощи пескоструйной машины или киркочного оборудования, удаляя цементное молоко.

Слабый бетон необходимо срезать, поверхностные дефекты типа раковин и пустот следует полностью открыть.

Ремонт дефектов основания, заполнение пустот и раковин, а также выравнивание поверхности следует выполнять, используя соответствующие продукты из линеек Sikafloor®, SikaDur® и SikaGard®.

Выступы на поверхности должны быть удалены, например, шлифованием

Вся пыль, свободно лежащий и летучий материал должны быть полностью удалены со всех поверхностей до нанесения продукта, желательно при помощи щетки и / или пылесоса.

Условия нанесения / Ограничения

Температура основания От +10°C до +30°C

Температура окружающей среды От +10°C до +30°C

Влагосодержание основания ≤ 3% по массе

Метод: измеритель влагосодержания Sika Tramex, измеритель CM, метод высушивания в печи или метод с полиэтиленовой пленкой.

Не допускается наличие поднимающейся влаги (метод ASTM с полиэтиленовой пленкой).

Относительная влажность воздуха Не более 80%

Точка росы Не допускайте выпадения конденсата!

Температура основания и незатвердевшего пола должна быть минимум на 3°C выше значения точки росы во избежание образования конденсата и выцветов на конечной поверхности.

Инструкции по нанесению

Метод нанесения / Инструменты Резиновая подложка раскатывается по мокрому клею Sika® Comfort Adhesive и придавливается при помощи ручного катка для линолеума и ковровых покрытий (55 кг) в течение срока схватывания клея.

Более подробная информация приведена в Техническом описании клея Sika®-Comfort Adhesive.

Время выдержки / Последующие покрытия Перед нанесением заполнителя по Sikafloor®-Comfort Porefiller выждать:

Температура основания	Минимум	Максимум
+10°C	360 минут	720 минут
+20°C	180 минут	360 минут
+30°C	90 минут	180 минут

Приведенные значения времени являются приблизительными и зависят от внешних условий, в частности, от температуры и относительной влажности воздуха.

Примечания по нанесению / Ограничения	<p><i>Инструмент</i> Каток для линолеума и ковровых покрытий Нож „SHARK“ – Fixed-Blade PROFESSIONAL Flooring-Knife</p> <p>Рекомендуемые поставщики инструментов: TECHNO-Werkzeuge A.E; Vertriebs GmbH Dieselstr. 44; 42579 Heiligenhaus , телефон: 02056) 9846-0 Info@Techno-Vertrieb.de; страница интернет: http://www.techno-vertrieb.de/ PPW-Polyplan-Werkzeuge GmbH, телефон: +49 40/5597260, www.polyplan.com</p> <p>Иногда при нагреве пола снизу или при высоких внешних температурах в комбинации с большой точечной нагрузкой на резиновой подложке могут оставаться отпечатки.</p> <p>При необходимости нагрева не используйте газовые, масляные, парафиновые или другие нагреватели на ископаемом топливе – при их работе выделяется большое количество CO₂ и водяного пара, что может негативно сказаться на качестве конечной поверхности. Для нагрева следует использовать только электрические нагреватели.</p>
Важное замечание	Все технические данные приведены на основании лабораторных тестов. Реальные характеристики могут варьироваться по независимым от нас причинам
Местные ограничения	Пожалуйста, обратите внимание, что из-за ограничений, накладываемых местными правовыми актами, применение данного материала может быть различным в зависимости от страны. Пожалуйста, уточните область применения в техническом описании на материал.
Информация по безопасности и охране труда	За информацией и рекомендациями по безопасному применению, хранению и утилизации потребителю следует обращаться к последним сертификатам безопасности, которые содержат данные по физическим свойствам, экологии, токсичности и другую информацию.
Заявление об ограничении ответственности	Информация и особенно рекомендации по применению и утилизации материалов Sika® даны на основании текущих знаний и практического опыта применения материалов, при правильном хранении и применении при нормальных условиях в соответствии с рекомендациями компании Sika®. На практике различия в материалах, основаниях, реальных условиях на объекте таковы, что гарантии по ожидаемой прибыли, полному соответствию специфических условий применения, или другой юридической ответственности не могут быть основаны на данной информации или на основании каких либо письменных рекомендаций или любых других советов. Имущественные права третьих сторон должны соблюдаться. Потребитель данных материалов должен будет испытать материалы на пригодность для конкретной области применения и цели. Компания Sika® оставляет за собой право внести изменения в свойства выпускаемых ею материалов. Все договоры принимаются на основании действующих условий продажи и предложения. Потребителю всегда следует запрашивать более свежие технические данные по конкретным материалам, информация по которым высылается по запросу.

За дополнительной информацией следует обращаться:

ООО «Эс Ай Кей Эй Бел»

220088, г. Минск,
ул. Антоновская, 14Б, к. 20
Тел.: +375 (17) 285 35 80
Факс. +375 (17) 290 41 63

www.sika.by

