

541 Eurofix Anti Slip

Фиксация против сдвигов 541 Eurofix Anti Slip

Свойства:

- не содержит растворителей
- для абсорбирующих и неабсорбирующих поверхностей
- экономичный расход
- связывает пыль
- пригоден для использования под мебель на роликах
- пригоден для применения на полах с подогревом
- очень низкая эмиссия по EMICODE EC 1

Для фиксации:

- самолежащих, стабильных по форме ковровых плиток на виниловой или битумной основе;
- самолежащих токопроводящих ковровых плиток в сочетании с Токопроводящим аддитивом 841 EL

Технические характеристики:

Основа:	акриловая дисперсия
Цвет:	светло-бежевый
Консистенция:	низкая вязкость
Плотность:	1,02 г/см ²
Растворитель/очиститель:	вода
Способ нанесения:	валик из поролона, мелкий зубчатый шпатель
Расход:	100-150 г/м ² , зависит от основания
Время для подсушки:	ок. 1 часа *
Условия применения:	15 - 25°C, макс. влажность воздуха 75%, рекомендуемая 65%
Оптимальное время применения:	12 месяцев, вскрытую упаковку использовать в кратчайшие сроки
Условия хранения:	в заводской упаковке при t 5 - 30°C
Морозоустойчивость:	нет
Маркировка по предписанию об опасных веществах:	нет
GISCODE	D 1
EMICODE:	EC 1
Паспорт безопасности:	по запросу

* Приведенные значения являются лабораторными данными, которые должны рассматриваться как ориентировочные в связи с многочисленными возможностями применения продукта на объекте.

Основание:

Готовый к укладке пол должен отвечать требованиям VOB (Положение о подрядно-строительных работах) / DIN 18365, 18202, т.е. должен быть ровным, прочным при сжатии и растяжении, продолжительно сухим, без трещин и пыли, без уменьшающих сцепление слоев.

Недостаточно годные полы необходимо доработать: нанести грунтовку и шпаклёвку. В противном случае все недостатки необходимо письменно зафиксировать.

Для подготовки пригодной под мебель на роликах, способной к абсорбции, ровной грунтовой поверхности необходимо прошпаклевать при помощи нивелирующей массы слоем 1,5- 2 мм. При укладке на фальшполы нельзя допускать попадания фиксации в стыки, чтобы элементы фальшпола не склеились между собой. В этих целях нужно предусмотреть защиту стыков.

До укладки на отапливаемые полы получить свидетельство о разогреве водного или электрического отопления в полу до высоких температур и постепенной остановки его (протокол нагрева) или определить влажность в имеющихся местах замера (DIN 4725/4).

Технология применения:

Нанести фиксацию валиком из пеноматериала на всю поверхность. При проведении работ на фальшполах использовать сетку для нанесения фиксации, чтобы избежать попадания фиксации в стыки элементов фальшпола.

Текстильная плитка укладывается на полностью подсохший слой фиксации (после образования прозрачной пленки). Время для подсушки на абсорбирующих полах - 1 час, на неабсорбирующих - 2 часа. Время для подсушки зависит от температуры в помещении и относительной влажности воздуха и количества нанесенной фиксации. Если ковровая плитка укладывается в еще влажный слой фиксации, то плитка приклеивается, что препятствует в дальнейшем её возможной замене.

Для того чтобы уложить токопроводящую ковровую плитку, следует тщательно смешать 100 частей Фиксации 541Anti Slip с 35 частями Токопроводящего аддитива 841 (10 кг фиксации на 3,5 кг Токопроводящего аддитива 841) с помощью миксера до образования гомогенной массы. По возможности используйте приготовленную смесь сразу же. После промежуточного хранения готовой смеси следует вновь ее перемешать и использовать в кратчайшие сроки.

Для заземления токопроводящей системы при обустройстве полов следует уложить на каждые 30 м² Медную ленту Forbo 801.

Ковровые плитки можно заменять (по очереди снимать и снова укладывать). При этом следует избегать загрязнения слоя нанесённой фиксации, т.к. попадание пыли и грязи уменьшает её клеевую способность. При замене не снимать ковровые плитки за углы во избежание их растягивания.

Упаковка: 10 кг.

Примечание: Наши данные основываются на лабораторных и практических испытаниях. Мы не даем гарантии по результатам применения в каждом конкретном случае, поскольку существуют многочисленные возможности для работы с нашим продуктом с использованием различных исходных материалов, методов применения, условий хранения и транспортировки, на которые мы не можем воздействовать. Любое применение в целях, не указанных в данном техническом описании, требует нашего специального разрешения. В противном случае производитель не несет никакой ответственности. Поэтому мы рекомендуем провести достаточное количество самостоятельных проб. В остальном мы ссылаемся на наши общие торговые условия.
С получением данной технической информации все ранее изданные технические описания и информации по продукту становятся недействительными!

32882-541

32882-541 Издание от 30 июля 2007
заменяет издание от 17 июня 2004