

541 Eurofix Anti Slip

Фиксация против сдвигов 541 Eurofix Anti Slip

Свойства:	<ul style="list-style-type: none"> • 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:	<ul style="list-style-type: none"> • самолежащих, стабильных по форме ковровых плиток на виниловой или битумной основе; • самолежащих токопроводящих ковровых плиток в сочетании с Токопроводящим аддитивом 841 EL 																																
Технические характеристики:	<table> <tr> <td>Основа:</td> <td>акриловая дисперсия</td> </tr> <tr> <td>Цвет:</td> <td>светло-бежевый</td> </tr> <tr> <td>Консистенция:</td> <td>низкая вязкость</td> </tr> <tr> <td>Плотность:</td> <td>1,02 г/см²</td> </tr> <tr> <td>Растворитель/очиститель:</td> <td>вода</td> </tr> <tr> <td>Способ нанесения:</td> <td>валик из поролона, мелкий зубчатый шпатель</td> </tr> <tr> <td>Расход:</td> <td>100-150 г/м², зависит от основания</td> </tr> <tr> <td>Время для подсушки:</td> <td>ок. 1 часа *</td> </tr> <tr> <td>Условия применения:</td> <td>15 - 25°C, макс. влажность воздуха 75%, рекомендуемая 65%</td> </tr> <tr> <td>Оптимальное время применения:</td> <td>12 месяцев, вскрытую упаковку использовать в кратчайшие сроки</td> </tr> <tr> <td>Условия хранения:</td> <td>в заводской упаковке при t 5 - 30°C</td> </tr> <tr> <td>Морозостойчивость:</td> <td>нет</td> </tr> <tr> <td>Маркировка по предписанию об опасных веществах:</td> <td>нет</td> </tr> <tr> <td>GISCODE</td> <td>D 1</td> </tr> <tr> <td>EMICODE:</td> <td>EC 1</td> </tr> <tr> <td>Паспорт безопасности:</td> <td>по запросу</td> </tr> </table> <p>* Приведенные значения являются лабораторными данными, которые должны рассматриваться как ориентировочные в связи с многочисленными возможностями применения продукта на объекте.</p>	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	Морозостойчивость:	нет	Маркировка по предписанию об опасных веществах:	нет	GISCODE	D 1	EMICODE:	EC 1	Паспорт безопасности:	по запросу
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																																
Морозостойчивость:	нет																																
Маркировка по предписанию об опасных веществах:	нет																																
GISCODE	D 1																																
EMICODE:	EC 1																																
Паспорт безопасности:	по запросу																																
Основание:	<p>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.</p> <p>Недостаточно годные полы необходимо доработать: нанести грунтовку и шпаклёвку. В противном случае все недостатки необходимо письменно зафиксировать.</p> <p>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.</p> <p>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 (ДИН 4725/4).</p>																																
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 плёнки). 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 ещё 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 541 Anti 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 клеящую 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