Противоскользящее покрытие для влажных помещений Safety-Walk™ Wet Area Matting 1500

Описание

Изделие 3М™ Safety-Walk™ Wet Area Matting 1500 представляет собой безосновное нетканое напольное покрытие с открытой ячеистой структурой, сделанное из ПВХ. Это удобное покрытие, имеющее привлекательный внешний вид, можно с успехом использовать в условиях высокой влажности.

Назначение

Эластичное покрытие обеспечивает безопасное хождение по влажным поверхностям: в раздевалках, сушилках при душевых комнатах, входах в сауны, в операционных и терапевтических отделениях больниц. Покрытие одинаково пригодно как для хождения в обуви, так и без нее.

Ограничения по применению

Не рекомендуется применять на кухнях и в иных помещениях с замасленным или постоянно мокрым полом.

Эксплуатационные качества:

- Эстетичный внешний вид
- Гигиеничность
- Комфортабельность
- Простота ухода
- Безопасность хождения (противоскользящий эффект)

Цвет

Зеленый, золотой, голубой

Размеры

Рулоны: 0,91 х 6,10 м

Упаковка и маркировка

По 1 рулону в упаковке.

На каждой упаковке указаны: наименование изделия, размер, цвет и торговая марка производителя.

Дополнительные принадлежности:

- Средний профиль для окантовки
- Шовная лента
- Клей для напольных покрытий

Утилизация

Изделие, выработавшее свой срок и непригодное к дальнейшей эксплуатации, может быть утилизировано в специальном контейнере или сожжено.

В странах Европейского сообщества утилизация подобных отходов регулируется директивой 20-01-39.

Стойкость

к химическому воздействию

(по результатам 7-дневного испытания при температуре +22°C, с полным погружением изделия)

Химическое вещество	Оценка*
Вода	Отлично
1%-ный мыльный раствор	Отлично
5%-ная уксусная кислота	Отлично
5%-ный гидроксид натрия	Отлично
50%-ный этиловый спирт	Хорошо
Углеводородные	
растворители1	Плохо
Хлорированные	
углеводородные	
растворители ²	Плохо
Бензин	Плохо
Кулинарное масло ³	Плохо

*Отлично – незначительное воздействие на покрытие, усадка не более 1%.

Хорошо – небольшое повышение жесткости и легкое обесцвечивание покрытия, усадка до 3%.

Плохо – покрытие не пригодно κ применению.

- 1 Минеральные спирты без запаха.
- 2 Метилен хлорид, перхлорэтилен, хлороформ.
- 3 Арахисовое масло.

Технические характеристики

Характеристика/	Значение/
методика испытаний	результат
Толщина*/ ASTM D418-68	9,0 мм
Плотность*/ASTM D418-68	2,0 кг/м²
Микробиологические	Подавление
свойства/ASTM G-21-96	роста
	грибка
Воспламеняемость/	
DOC-FF-1-70 (США)	Успешно
NF P92507 (Франция)	M3
UNI 8457 & UNI 9174 (Италия)	Класс 2
Стабильность размеров/	Изменение
ASTM D418-68	длины
(разделы 8 и 9)	и ширины
	не более
	±4%
Диапазон	От -23
рабочих температур	до 50°С

^{*} Типовое среднее значение.

Происхождение изделия: сделано в США на предприятии, сертифицированном по стандарту ISO 9002.

Поставщик: 3M™ France.





Цена 5320,00 руб/кв.м.







Противоскользящее покрытие Safety-Walk™ 3200 для влажных помещений

Описание

Изделие 3М™ Safety-Walk™ 3200 представляет собой виниловое напольное покрытие с открытой ячеистой структурой, хорошо пропускающей воду.

Благодаря этому качеству структуры покрытие всегда остается более сухим, чем любая другая поверхность, находящаяся рядом с ним.

Эти упругие долговечные противоскользящие покрытия находят широкое и разнообразное применение. Материал покрытия обладает повышенной стойкостью к воздействию хлорированной воды, косметических масел и кремов, грибков, плесени и ультрафиолетового излучения.

Назначение

Покрытие обеспечивает безопасное хождение без обуви в раздевалках, коридорах, а также в проходах к душевым, бассейнам и саунам.

Ограничения по применению

Не рекомендуется использовать непосредственно в душевых комнатах и иных помещениях, где покрытие подвергается прямому воздействию воды.

Не рекомендуется применять в местах хождения во влажной обуви.

Эксплуатационные качества

- Низкий профиль (небольшая высота покрытия)
- Безопасность хождения
- Простота ухода
- Комфортабельность
- Гигиеничность

Цвет

Голубой, пшеничный

Цена 8970,00 руб/кв.м.

Размеры

(минимальные значения)

Рулон: 0,91 х 6,1 м.

На каждой упаковке указаны: наименование изделия, размер, цвет и торговая марка производителя.

Дополнительные принадлежности

- Средний профиль для окантовки
- Клей для напольных покрытий

Утилизация

Изделие, выработавшее свой срок и непригодное к дальнейшей эксплуатации, может быть утилизировано в специальном контейнере или сожжено.

В странах Европейского сообщества утилизация подобных отходов регулируется директивой 20-01-39

Стойкость к химическому воздействию

(по результатам 30-дневного испытания при температуре +22°C)

Химическое вещество	Оценка*
Вода	Отлично
Обезжириватель,	
не содержащий хлора	Отлично
Этиленгликоль	Отлично
Изопропиловый спирт	Плохо
Арахисовое масло	Отлично
Растительное масло	Отлично
1%-ный мыльный раствор	Отлично
Гидроксид натрия	Отлично
Тринатрийфосфат	Отлично
10%-ный раствор	_
соли в воде	Отлично
Хлорированная вода 0,2%	Отлично

^{*} Отлично – отсутствие следов какого-либо воздействия.

Хорошо – наблюдается повышение жесткости и легкое обесцвечивание покрытия.

Плохо – покрытие полностью теряет свои эксплуатационные качества. Применение в условиях контакта с таким веществом запрещено.

Технические характеристики

Характеристика/ методика испытаний	Значение/ результат
Толщина*/ASTM D418-68,	
раздел 30-35	6,0 мм
Плотность*/ASTM D418-68,	
раздел 10-19	3,9 кг/м²
Микробиологические свойст	
ASTM G-21-96	Подавле-
	ние роста
	грибка
Воспламеняемость/	
DOC-FF-1-70 (USA)	Положи-
	тельно
ASTM E-648 (USA)	>1,0 Bt/cm ²
(Тест с излучательной	
панелью)	
V.K.F. (CH)	5,2
Электрические	
свойства/ ААТСС-134	
Накопление	
статического заряда	
(неолитовые подошвы)	0,9 кВ**
Стойкость к воздействию ср ASTM D-746	еды/
Температура	От -29
хрупкости	до +60°С
Коэффициент	(лицевая
трения/ASTM D 1894	сторона
	покрытия)
– Сухая кожа	1,21
– Сухая резина	1,14
– Влажная кожа	1,14
– Влажная резина	1,12
– Замасленная кожа	1,14
– Замасленная резина	0,98
DIN 51097 Лист NB	A + B + C
*Типовое среднее значение.	

^{*}Типовое среднее значение.

Происхождение изделия

сделано в США на предприятии, сертифицированном по стандарту ISO 9002.

Поставщик: 3М™ Франция.



- Легкая, открытая структура с отличными противоскользящими свойствами, хорошо пропускающая воду
- Специально обработанный винил, подавляющий развитие грибков и плесени; легко чистится, устойчив к воздействию большинства моющих и дезинфицирующих средств





^{**}Порог раздражения превышает 2,5 кВ.