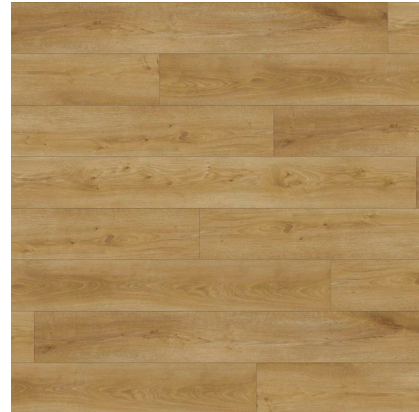


модель: LINKFLOOR FEUDAL NATURAL

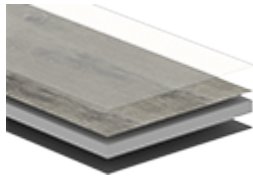
коды: 100298312 - L167013501

Группа: G-224

Формат: 22,8X152X0,5



СОСТАВ



	Размер	Материал	Тип материала
Слой 1	0.5	Wear layer	Use layer with PU protection
Слой 2	0.1		decorative film
Слой 3	SPC	3.4	Nucleo de SPC
Слой 4	1.0	IXPE	Espuma

ХАРАКТЕРИСТИКИ



Система укладки, при которой не нужно приклеивать доски к полу. Размещают на соединенный между собой пенопласт, если у изделия нет на задней стороне листа.



Гарантия 25 лет коммерческого использования действует для виниловые материалы, которые установлены в помещениях, подверженных нормальному износу для их Категории назначения, которую рекомендует норма ISO 10582.



подходит для установки на систему полов с подогревом



Это быстрая и простая система установки. Подгоните доску, которую нужно установить, в продольном положении к уже установленной, и выполните пару легких ударов резиновым молоточком. Разборка осуществляется также легко, позволяя произвести быстрый демонтаж.



водонепроницаемыми и влагонепроницаемыми свойствами, подходит для зон с влажностью, таких как ванные и кухни.



Гарантия 5 лет коммерческого использования действует для виниловые материалы, которые установлены в помещениях, подверженных нормальному износу для их Категории назначения, которую рекомендует норма ISO 10582.



Пол способный рассеивать излишки электрических нагрузок и распределять их по всей поверхности.



Имеется умеренная разница в цвете между элементами.

ГАБАРИТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Поперечное сечение элемента (q)	≤ 400 mm ≤0,25 mm >400 mm ≤0,35 mm	
Разница высоты между элементами	≤0.2 MM	ISO 10582*



ЛАБОРАТОРНЫЕ ТЕСТЫ

Выделение формальдегидов	E1 %	EN 717-2*
Динамический коэффициент трения	≥0.42 (CLASS DS)	ANSI 137.1*
Класс коммерческой зоны	33	EN 10582*
Класс частной зоны	23	EN 10582*
Набухание по толщине	≤12%	UNE 13329*
Оценка склонности к накоплению электростатических нагрузок	0.4 KV	EN 14021/ EN 1815*
Поведение при воздействии огня	Bfl-S1	EN 13501*
Прочность на истирание	CLASE T	EN 660-1,2*
Сопротивление микроцарапинам	MSR-A1/MSR-B1	EN 16094*
Сопротивление скольжению (r)	R-10	DIN 51130*
Сопротивление удару	PASS	EN 438-2*
Теплопроводность	0.126 W/(m.k) W/M**K	UNE-EN 12667:2002*
Теплоустойчивость	0.030 M2**K/W	UNE-EN 12667:2002*
Устойчивость к химическим веществам	PASS (CLASE 0)	ISO 26987*
Устойчивость перед УФ лучами	>Grado 6	ISO 105*
Эффект от колесиков кресел	Sin efectos visibles	ISO 4918*

УПАКОВКА

Вес брутто	8.2237 KG/M2
Вес нетто	7.7101 KG/M2
Единица продажи	M2
Единицы	0.3466 M2/ST
Квадратные метры	1 M2
Коробки	2.7725 M2/CS
Основная единица	ST
Паллеты	133.0789 M2/PAL

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

SAP	KEA	Описание	Группа	Коробки	Паллет	Единицы	Единица продажи	Основная единица	Вес нетто	Вес брутто
100312746	L167013556	MAMPER LINKFLOOR FEUDAL NATURAL 120X7	G-163	2 ST/CS	200 ST/PAL	11.9 ST/M2	ST	ST	1.58 KG/ST	1.64 KG/ST
100312747	L167013557	PERFIL ADH LINKFLOOR FEUDAL NATURAL 3,5	G-155	20 ST/CS	1000 ST/PAL	9.26 ST/M2	ST	ST	0.77 KG/ST	0.8 KG/ST
100312758	L165004773	ZOCALO LINKFLOOR FEUDAL NATURAL 8X220	G-121	14 ST/CS	560 ST/PAL	5.68 ST/M2	ST	ST	1.33 KG/ST	1.38 KG/ST

