

LG Hausys floors REXCOURT

Разработаны для спортивных помещений, для которых, такие требования к покрытиям, как смягчение удара, эластичность и антискользящие свойства являются обязательными

Свойства

- Разработан специально для применения в помещениях, где требуется эластичное напольное покрытие, поглощающее удар и обладающее звукопоглощающими свойствами
- Защитный слой из 100% ПВХ обеспечивает высокую износостойкость.
- Полиуретановый слой делает покрытие устойчивым к загрязнению, благодаря высокотехнологичному PU-слою.
- Стабильность линейных размеров обеспечивает надежность и дает спортсменам дополнительную защиту.
- Герметичная структура ячеек внутри покрытия обеспечивает хорошую звукоизоляцию.
- В коллекции представлены покрытия, имитирующие дерево и монохромные расцветки для различных дизайн-проектов.
- Вышеперечисленный комплекс свойств обеспечивает безопасность спортсменам.

Применение

- Баскетбольные площадки, дискотеклы, площадки для волейбола, гандбола, настольного тенниса, бадминтона, футбола, танцпола и т.д.

Структура

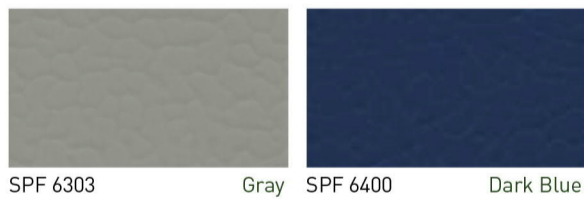


Размеры

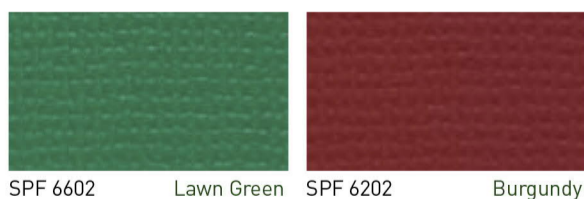
- Толщина: 4,5мм / 6,5мм / 8,0мм
- Ширина рулона: 1,8м
- Длина рулона: 20м / 15м / 11м



Wood
8,0мм(6,5мм / 4,5мм) X 1,8м X 11м(15м / 20м)



Solid
8,0мм(6,5мм / 4,5мм) X 1,8м X 11м(15м / 20м)



- Бадминтон 3,9мм X 1,8М X 16М/roll
- Настольный теннис 3,9мм X 1,8М X 14М/roll

Бадминтон
Настольный теннис

* Полиграфическая печать рисунка может отличаться от реального цвета материала

Технические характеристики

EN14 904 (Поверхности для спортивных помещений)

	Параметры	Стандарт испытания	Ед. изм.	Требования	Значение			
					Бадминтон/ Настольный теннис	G-4000	G-6000	G-8000
Описание	Ширина рулона		м		1,8	1,8	1,8	1,8
	Длина рулона		м		16 / 14	20	15	11
	Общая толщина		мм		3,9	4,5	6,5	8
	Вес		кг/м ²		2,7	3,1	4,3	4,8
Спортсмен/ Покрытие (взаимодействие)	Скольжение	NF EN 13036-4	-	80-110	~ 84	~ 93	~ 87	~ 87
	Поглощение удара	EN 14808	%	Мин.25	/	/	≥25	≥25
	Вертикальная деформация	EN 14809	мм	≤5,0	0,5	1,0	1,0	1,0
Технические характеристики	Отскок мяча	NF EN 12235	%	≥90	~ 100	~ 99	~ 96	~ 99
	Сопротивление колесной нагрузке	NF EN 1569	-	Не подвержен	Не подвержен	Не подвержен	Не подвержен	Не подвержен
	Износостойкость	EN ISO 5470-1	г	≤1,00	0,23	0,19	0,21	0,21
	Зеркальный блеск	EN ISO 2813	%	Mat : ≤30	7,4	25	23	22
	Устойчивость к статическим нагрузкам	NF EN 1516	мм	≤0,5	Average 0,13	Average 0,23	Average 0,33	Average 0,31
	Сопротивление удару	NF EN 1517	-	Не подвержен	Не подвержен	Не подвержен	Не подвержен	Не подвержен
	Сопротивление повторному удару	TS 15122	-	-	Не подвержен	Не подвержен	Не подвержен	Не подвержен

* Вышеуказанная информация может быть изменена в сторону улучшения без уведомления



Рулоны
Спортивные ПВХ-покрытия

REXCOURT

НАПОЛЬНЫЕ ПОКРЫТИЯ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ