

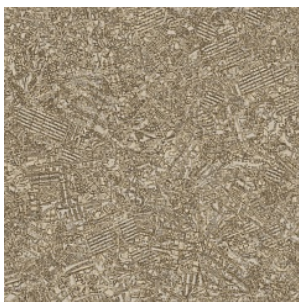
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	ЗНАЧЕНИЕ
Бренд	JUTEKS
Коллекция	FLASH
Страна производства	РОССИЯ
Класс помещения	22
Тип помещения	Гостиная/кухня/коридор/Спальня/детская
Общая толщина *	2.2 мм
Толщина защитного слоя *	0.2 мм
Тип основы	дублированная
Структура поверхности	узор/дерево/бетон
Рельеф / Структура поверхности покрытия	тиснение / легкий рельеф
Намотка стандартного рулона	18-40 М
Класс пожарной опасности (РФ)	КМ5
Пожарно-технические характеристики: воспламеняемость (В)	В3
Пожарно-технические характеристики: дымообразование (Д)	Д3
Пожарно-технические характеристики: токсичность (Т)	Т2
Пожарно-технические характеристики: распространение пламени (РП)	РП3
Устойчивость к воздействию мебели на роликовых ножках	средняя
Санитарно-химические показатели	соответствуют нормативам
Индекс снижения уровня ударного шума	18 дБ
Абсолютная остаточная деформация	≤ 0,7 мм
Антистатические свойства	антистатичный (≤ 2 kV)
Срок службы бытовой	10 лет

* Допустимые отклонения общей толщины, толщины защитного слоя в соответствии с ТУ завода-производителя не превышают ± 10%



Прямая ссылка
на коллекцию на bigfloor.pro

Линолеум ПВХ
JUTEKS / FLASH
Актуальный ассортимент расцветок и ширин



NAVI 3

Ширина: 2,5/3/3,5/4 М
Размерность дизайна: - см



KARAKAS 6

Ширина: 2,5/3/3,5/4 М
Размерность дизайна: 16,6 x 100 см



VERO 8

Ширина: 2,5/3/3,5/4 М
Размерность дизайна: 14,2 x 100 см



ARGO 3

Ширина: 2,5/3/3,5/4 М
Размерность дизайна: - см



ITALIAN OAK 1

Ширина: 2,5/3/3,5/4 М
Размерность дизайна: 16,6 x 100 см



ITALIAN OAK 4

Ширина: 2,5/3/3,5/4 М
Размерность дизайна: 16,6 x 100 см



INSBRUK 1

Ширина: 2,5/3/3,5/4 М
Размерность дизайна: 14,2 x 100 см



INSBRUK 4

Ширина: 2,5/3/3,5/4 М
Размерность дизайна: 14,2 x 100 см



LIVERPOOL 3

Ширина: 2,5/3/3,5/4 М
Размерность дизайна: 10 x разный размер см



AVENTURA 3

Ширина: 2,5/3/3,5/4 М
Размерность дизайна: 20 x 150 см



VEGAS 5

Ширина: 2,5/3/3,5/4 М
Размерность дизайна: 16,6 x 100 см



MODEST 3

Ширина: 2,5/3/3,5/4 М
Размерность дизайна: - см

Изображения дизайнов могут отличаться от реальных образцов продукции в связи с особенностями цветопередачи полиграфического производства.