

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	ЗНАЧЕНИЕ
Бренд	IDEAL
Коллекция	GLORY
Страна производства	РОССИЯ
Класс помещения	23/32
Тип помещения	спальня, кабинет, гостиная, кухня, коридор, небольшой офис, переговорная комната, палаты больницы, игровые комнаты детских садов
Толщина	3.1 мм
Толщина транспарента	0.4 мм
Тип основы	дублированная
Дополнительный защитный лак	да
Рельеф / Структура поверхности покрытия	живая структура / глубокий рельеф
Намотка стандартного рулона	18-30 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	высокая
Индекс снижения уровня ударного шума	18 дБ
Абсолютная остаточная деформация	≤ 1,0 мм
Антистатические свойства	да (≤ 2 kV)
Срок службы, лет	15



Прямая ссылка
на коллекцию на bigfloor.pro

Линолеум ПВХ
 IDEAL / GLORY
 Актуальный ассортимент расцветок и ширин



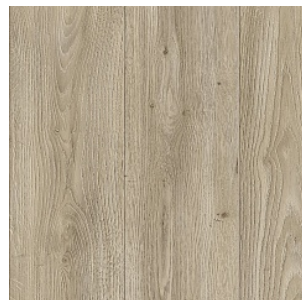
BERGEN 10

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



BERGEN 12

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



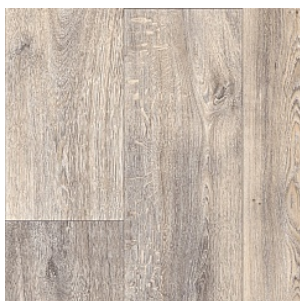
ABERDIN 3

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



KANSAS 1

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



KANSAS 2

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



KANSAS 12

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



WOODSTOCK 1

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



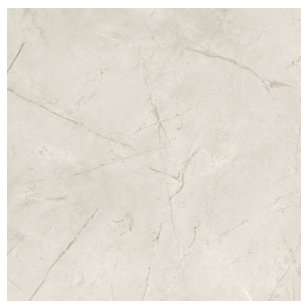
WOODSTOCK 4

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



MORGAN 1

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



MARMARIS 1

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



FOGO 4

Ширина: 3/4 М
 Размерность дизайна: - см



FOGO 5

Ширина: 3/4 М
 Размерность дизайна: - см



MODEST 1

Ширина: 3/4 М
 Размерность дизайна: - см

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