

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 больниц, игровые комнаты детских садов
Общая толщина *	3.1 мм
Толщина защитного слоя *	0.4 мм
Тип основы	дублированная
Дополнительный защитный лак	да
Рельеф / Структура поверхности покрытия	живая структура / глубокий рельеф
Намотка стандартного рулона	18-30 M
Класс пожарной опасности (РФ)	KM5
Пожарно-технические характеристики: воспламеняемость (B)	В3
Пожарно-технические характеристики: дымообразование (Д)	ДЗ
Пожарно-технические характеристики: токсичность (Т)	T2
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 бытовой	15 лет

^{*} Допустимые отклонения общей толщины, толщины защитного слоя в соответствии с ТУ завода-производителя не превышают $\pm~10\%$



Прямая ссылка на коллекцию на bigfloor.pro



Линолеум ПВХ IDEAL / GLORY Актуальный ассортимент расцветок и ширин



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



BERGEN 10Ширина: 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



KERAMA 1Ширина: 2,5/3/3,5/4 М
Размерность дизайна: 100 x 100 см



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



WOODSTOCK 1 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 х 100 см



FOGO 4 Ширина: 3/4 М Размерность дизайна: - см



FOGO 5 Ширина: 3/4 М Размерность дизайна: - см



MODEST 1 Ширина: 3/4 M Размерность дизайна: – см



MARMARIS 1 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.