

Технические характеристики ламината AGT

Коллекции	Bering	Effect Elegance	Marco Polo	Marco Polo Premium			
Фаска	4V	4V	4V	4V			
Тип замкового соединения	L2C (2G)	L2C (2G)	L2C (2G)	Unifit			
Класс	23/33	23/33	23/32	23/33			
Тиснение	тиснение в регистр	тиснение в регистр	тиснение в регистр	тиснение в регистр			
Класс истираемости	AC5	AC5	AC4	AC5			
Вес, кг/м ²	7,537	11,997	7,2	10,775			
Плотность	850-900 кг/м ³	850-900 кг/м ³	850-900 кг/м ³	850-900 кг/м ³			
Страна производитель	Турция	Турция	Турция	Турция			
Размер и упаковка							
Ширина, мм	191	154,5	191	191			
Длина, мм	1200	1195	1200	1195			
Толщина, мм	8	12	8	12			
Штук в уп.	10	6	8	6			
м ² /уп.	1,884	1,108	1,833	1,355			
Вес/упак.	14,2	11.997	13,2	14,6			
Результаты тестов (общие)							
Тепловое сопротивление, (м ² *К)/ВТ	10,18 W/м ² *К	Прямолинейность мм/м	<0,30	Устойчивость к ударам	да	Полы с подогревом рекомендованная max t, оС	27
Категория противоскользления	DS	Разница в высоте между элементами мм	<0,15max <0,10average	Формальдегидная группа	E1		
Светостойкость	да			Класс пожарной опасности	KM5	Влагостойкость/Устойчивость к воде	24H
Прямоугольность мм	Qmax <0,20	Сопротивление креслам на колёсиках	да	Сопротивление окрашиванию	да		