

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/м2		7,537		11,997		7,2		10,775	
Плотность		850-900 кг/м³		850-900 кг/м³		850-900 кг/м³		850-900 кг/м³	
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	
м²/уп.		1,884		1,108		1,833		1,355	
Вес/упак.		14,2		11.997		13,2		14,6	
Результаты тестов (общие)									
Тепловое сопротивление, (м²*К)/BT	10,18 W/м²*К	Прямолинейность мм/м	≤0,30	Устойчивость к ударам	да	Полы с подогревом рекомендованная max t, оC	27		
Категория противоскольжения	DS	Разница в высоте между элементами мм	≤0,15max ≤0.10average	Формальдегидная группа	E1	Влагостойкость/Устойчивость к воде	24H		
Светостойкость	да			Класс пожарной опасности	KM5				
Прямоугольность мм	Qmax ≤0,20	Сопротивление креслам на колёсиках	да	Сопротивление окрашиванию	да				