

Miami



SAMSON 666



Информация о продукте Product information

	Стандарт	
Европейская классификация European classification	EN 685	Бытовой усиленный Domestic heavy Коммерческий нормальный Commercial general
Общая толщина Total thickness	EN ISO 24346	≈ 2,00 мм
Толщина защитного слоя Wearlayer	EN ISO 24340	≈ 0,40 мм
Защитный слой из полиуретана Wearlayer treatment		Передача структуры
Ширина Width	EN ISO 23997	2,5 - 3 - 3,5 - 4 М

Технические характеристики Technical information

Устойчивость к скольжению Slip resistance	DIN 51130	DS
Формальдегидная группа Formaldehyde Group	ENV 717-1	E1
Класс горючести Inflammability	EN 13501	Bfl-S1
Звукоизоляция Acoustical insulation	EN 717	15 dB
Теплоизоляция Thermal conductivity	EN 12524	0,25 W/mk
Сопротивление температурным воздействиям Thermal resistance	EN ISO 12466	0,0080 m²K/W
Полы с подогревом Underfloor heating	EN 12524	Разрешено Suitable
Устойчивость к бытовой химии Resistance to household chemicals	EN ISO 26987	Очень хорошая Very good

Гарантия действительна на производственный брак и преждевременный износ при нормальном использовании.
The warranty covers manufacturing defects and early wear due to normal residential use.