

Технические характеристики профессиональных нейлоновых ковров Karaat™/Karaat Plus™

Характеристики

Волокно	нейлон тип 6, окрашенный по технологии SD, непрерывная нить
Пряжа	Каждая пряжа волокна содержит 2 нити, которые были индивидуально скручены (5.5 стежков на 2.5 см) и потом скручены вместе (4.5 стежков на 2.5 см). Затем волокно термически стабилизировано, что позволяет удерживать его структуру
Вес	820 г/кв м
Толщина ворса	10 мм
Антистатичность	менее 1 КВ по тесту AATCC134. Отвечает требованиям безопасности IBM

Общий вес 2.82 кг/кв м

Подложка Патентованный материал Freudenberg LUTRADUR; полиэстер сплетенный с нетканым полотном 130 г/кв м

Резиновая основа 100% нитриловая резина, обеспечивающая максимальное сопротивление жиру и маслам, легкий вес и гибкость. Усиленные границы ковра по всем четырем сторонам

Толщина по краю: 2.5 мм

Толщина в центре: 1.5 мм

Ширина канта 2 см

Отклонение по размеру +/-5%

Пожаростойкость соответствует стандарту EN ISO 9239-1 (2010)