

emco Bau

emco MARSCHALL Premium с вставкой MAXIMUS 522 PS Maximus

тип	522 PS Maximus
Нагрузки	экстремальные
Несущий профиль	усиленный несущий профиль из крутильно-жесткого алюминия со звукоизоляцией Premium с нижней стороны профиля
высота (мм)	22
Примечание по высоте	Фактическая высота вставки из-за толщины рабочего слоя может быть на 2-3 мм выше.
Рабочая поверхность	Износостойкие вставки MAXIMUS класса противопожарной безопасности Bfl-S1 (грязезащитный текстиль из специального полиамидного волокна, 100%)
Стандартное расстояние между профилями (мм)	5, резиновые распорки
Автоматические двери	Опциональное расстояние между профилями 3 мм для карусельных дверей согласно EN 16005
Надежность против скольжения	класс R 12 согласно DIN 51130
Цвета	антрацитовый 80.02 коричневый 80.04 красный 80.07 черный с рисунком 81.01 черный 80.01
Специальные цвета	Другие цвета из нашей коллекции по запросу.
Противопожарные характеристики	Вся грязезащитная система в противопожарном исполнении Bfl-s1 согласно EN 13501
Соединение	с помощью троса из высококачественной стали в пластиковой оплетке
Гарантия	гарантия 5 лет
Вставка имеет сертификат TÜV PROFiCERT- product Interior (стандарт)	Французские нормативы VOC Экологический сертификат LEED v4 (кроме Северной Америки) Экологический стандарт BREAM Exemplary Level Бельгийские нормативы VOC Гигиенический сертификат AgBB Нормативы MVV TB Anhang 8, 9 / ABG
Материал ворса	100 % PA 6.6 (полиамид)

Класс нагрузки	подходит для объектов 33
Цветостойкость к свету ISO 105 B02	хорошая 5-6
Цветостойкость к трению ISO 105 X12	хорошая 5
Цветостойкость к воде ISO 105 E01	хорошая 5
Снижение количества бактерий EHEC ASTM-e2149	29,4 %
Снижение количества бактерий Staphylococcus Aureus ASTM-e2149	16,7 %
Снижение количества бактерий Klebsiella Pneumoniae ASTM-e2149	68,2 %
Размеры	Ширина решетки:.....мм (длина профиля) Глубина решетки:.....мм (направление движения)
Контакт	ООО emco Rus · Polesky Projezd 16, str.1, off.105 · 125367 Moskau / RU · Tel./Fax (+7) 499 940 19 16 · info@ru.emco.de · www.emco-bau.com