

emco Bau

emco DIPLOMAT Premium Large со вставкой Conform 522 PL Conform

тип	522 PL Conform
Нагрузки	от нормальной до высокой
Несущий профиль	из крутильно-жесткого алюминия со звукоизоляцией Premium с нижней стороны профиля
Цвет несущего профиля	Стандарт — алюминий. Анодирование с наценкой: EV3 золотой, C33 бронзовый, C35 черный или C31 стальной
высота (мм)	22
Примечание по высоте	Фактическая высота вставки из-за толщины рабочего слоя может быть на 2 мм выше.
Рабочая поверхность	Вставка Conform из регенерированных материалов по цвету очень подходит к дереву и имеет возможность широкого применения.
Стандартное расстояние между профилями (мм)	5, резиновые распорки
Автоматические двери	Оptionальное расстояние между профилями 3 мм для карусельных дверей согласно EN 16005
Надежность против скольжения	класс R 12 согласно DIN 51130
Цвета	антрацитовый 76.01 бежевый 76.02 коричневый 76.04
Специальные цвета	Другие цвета из нашей коллекции по запросу.
Противопожарные характеристики	Вся грязезащитная система в противопожарном исполнении Cfl-s1 согласно EN 13501
Соединение	с помощью троса из высококачественной стали в пластиковой оплетке
Гарантия	гарантия 5 лет Гарантийные условия см. на сайте www.emco-bau.com/garantiebedingungen/
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 (полиамид)
Класс нагрузки	подходит для объектов ЗЗ
Снижение количества бактерий EHEC ASTM-e2149	16,1 %
Снижение количества бактерий Staphylococcus Aureus ASTM-e2149	0,0 %
Снижение количества бактерий Klebsiella Pneumoniae ASTM-e2149	65,6 %
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