



Mata aluminiowa PREMIUM z filcem wys.25-27 mm

Dane techniczne

Opis

Profile aluminiowe z filcem. Duża wytrzymałość na obciążenia dynamiczne spowodowana zastosowaniem profili o łukowym sklepieniu. Mata rolowana, łatwa do czyszczenia. Zatrzymuje brud poprzez głębokie przestrzenie pomiędzy profilami i absorbuje 80% wilgoci z obuwia poprzez uwypukloną powierzchnię filcu. Krótki ciąg suszący maty wewnętrznej daje znakomite efekty czyszczące. Nowoczesny, elegancki wygląd dzięki zastosowaniu szerokich na 50 mm profili, różnej kolorystyki filcu.

Zastosowanie

Zalecana tylko dla wewnętrznych obszarów wejściowych. Nadaje się do wejść o dużym natężeniu ruchu (do 2000 osób dziennie). Dzięki zastosowaniu złączki winylowej oraz linki stalowej doskonale nadaje się do kształtowania krzywych powierzchni mat wejściowych. Dzięki dużej szerokości profilu (5 cm) można profilować przeróżne nieregularne kształty mat.

Materiały

Profile nośne: aluminium naturalne lub czarne /wysokość 20mm x szerokość 50mm Norma EN-573-3
Wkładka: filc - trwały polipropylen o grubości 9 mm Norma EN 14041; EN13297
Cechy: Norma EN 13501-1; na życzenie filc trudno zapalny o parametrach Cfl – s1
Łączenie elementów: linka stalowa nierdzewna Ø 3mm/ minimalna wytrzymałość na zerwanie 5,06 kN/ Norma EN 12385-4 / lub łącznik PCV/ PN-EN 607; PN-EN 1200
Element łączący: walec z mosiądzu chromowanego ze śrubą zaciskową /DIN EN ISO 9001:2000
Tulejki dystansowe: guma gr. 5mm/Norma BN-80/6613-04
Podkład: paski gumowe/ Norma BN-80/6613-04

Wymiary

Wysokość: 25 mm – z filcem o grubości 7 mm
27 mm - z filcem o grubości 9 mm
Ciężar: 14,5 kg/m²

Kolory

Profil nośny: aluminium naturalne, czarne oksydowane
Filc: antracyt, szary, granatowy, brązowy i inne kolory

Klej

uszczelniaacz na bazie poliuretanu/ Norma MAK (Max. Arbeitsplatz-Konzentration)

Dopuszczalne obciążenie

1200 kg/1dm²

Atest

PZH nr HK/B/1056/01/2012 (Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego, Warszawa, Polska); antypoślizgowość - R 10(KI Keramik- Instytut GmbH, Meissen, Germany nr RH545-14-2)