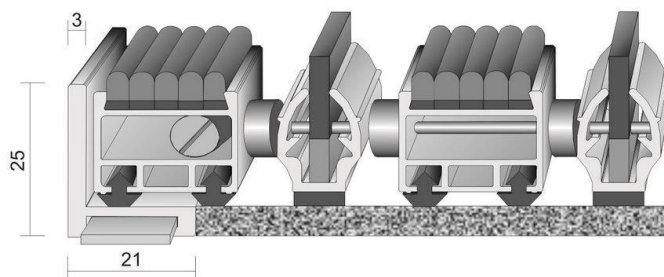


listopad 2017, Bytom / Polska



Mata aluminiowa KLASYCZNA z filcem i szczotką liniową 1:1 wys. 22-23 mm

Dane techniczne

Opis

Płaskie profile aluminiowe z filcem i szczotką liniową. Rolowana, łatwa do czyszczenia. Zatrzymuje brud poprzez aktywne działanie szczotki liniowej usytuowanej powyżej płaszczyzny filcu oraz absorbuje wilgoć. Wysoki efekt czyszczący. Wyśmieniecie usuwa piasek i inne zanieczyszczenia.

Zastosowanie

Zalecana tylko dla wewnętrznych obszarów wejściowych. Nadaje się do wejść o średnim natężeniu ruchu (do 500 osób dziennie). Dla zachowania wysokich parametrów użytkowania zaleca się stosowanie z matą zewnętrzną redukującą dostęp wilgoci do wnętrza.

Materiały

Profile nośne: aluminium / wysokość 17mm x szerokość 14mm; wysokość 17mm x szerokość 24mm / Norma EN-573-3

Wkładka: filc - trwały polipropylen, EN 14041; EN13297
szczotki nylonowe 0,4mm / NY.040, Norma EN 13501
Cechy: Norma EN 13501-1; na życzenie filc trudno zapalny o parametrach Cfl-s1

Łączenie elementów: linka stalowa nierdzewna Ø 3mm, co 30 cm, minimalna wytrzymałość na zerwanie 5,06 kN/ Norma EN 12385-4

Element łączący: walec z mosiądzu chromowanego ze śrubą zaciskową /DIN EN ISO 9001:2000

Tulejki dystansowe: guma gr. 5mm lub 3mm / Norma BN-80/6613-04

Podkład: pianka akustyczna do zastosowań wewnętrznych/ System Norm ISO 9001:2008

Wymiary

Wysokość: 22mm – bez podkładu
23 mm – z podkładem

Ciężar: 16,5 kg/m²

Kolory

Profil nośny: aluminium naturalne

Filc: antracyt, szary, morski niebieski, brązowy, piaskowy

Szczotka: antracyt, szary, brązowy, zielony, czerwony

Klej

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

Dopuszczalne obciążenie 1500 kg/1dm²

Atest

PZH nr HK/B/1056/01/2012 (Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego, Warszawa, Polska) antypoślizgowość wg DIN51130 - R 10(KI Keramik-Institut GmbH, Meissen,Germany nr RH545-14-2)