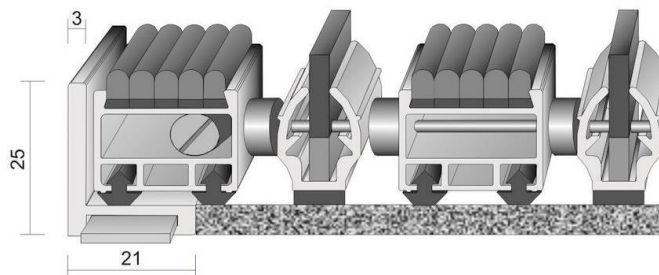


marzec 2020, Bytom / Polska



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. Wyśmienicie 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:	pienka akustyczna do zastosowań wewnętrznych/ System Norm ISO 9001:2008
Wymiary	Wysokość:	22mm – bez podkładu 23 mm – z podkładem
	Ciężar:	16,5 kg/m ²
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/1dm ²	
Atest	PZH nr HK/B/1056/01/2012 (Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego, Warszawa, Polska) antypoślizgowość wg DIN51130 - R 10(KI Keramik-Instytut GmbH, Meissen,Germany nr RH545-14-2)	