



Płytki antypoślizgowe Diamond Flex Lok Solid mata

Kolor: Czarny, Wymiar: moduł: 30,48 cm x 30,48 cm,

link do produktu:

https://supermaty.pl/pl/maty-na-stanowiska-pracy/plytki-antypoślizgowe-diamond-flex-lok-solid-mata-918_22731.html#/kolor-czarny/wymiar-modul_3048_cm_x_3048_cm

Nr referencyjny: 621S1212BL

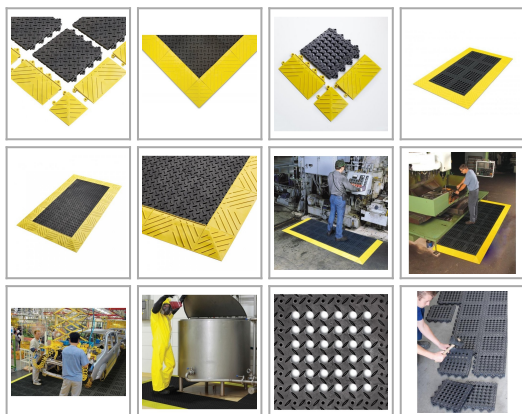
Stan: Nowy

Inne kombinacje produktu:

Kolor	Wymiar	cena brutto
Czarny	76x152 cm	798,98 zł
Czarny	107x183 cm	1 456,42 zł
Czarny	moduł: 30,48 cm x 30,48 cm	56,07 zł
Czarny	107 cm x 152 cm	1 174,67 zł
Żółty	narożnik: 15,24 cm x 15,24 cm	22,61 zł
Żółty	listwa męska: 15,24 cm x 30,48 cm	40,39 zł
Żółty	listwa żeńska: 15,24 cm x 30,48 cm	40,39 zł

Informacje

Zastosowaniu tych wykładzin zapewnia bezpieczeństwo i komfort oraz redukcję zmęczenia w środowisku przemysłowym.



Cechy produktu

Wysokość	25 mm
Waga	9,7 kg /m2
Zastosowanie	zewnątrz + wewnętrznie
Amortyzacja	Tak
Antyzmęczeniowa	Tak
Antypoślizgowa	Odporność na poślizg R10 zgodnie z DIN 51130 i BG-rule BGR181
Antystatyczna esd	Tak
Ażurowa	Nie
Ognioodporność	Cfl-S2 according to EN 13501-1
Ruch kołowy	Tak
Obciążenia	Duże
Spawanie	Tak
Olejoodporna	Tak
Redukcja zmęczenia	Nie
Mrozoodporne	Tak
Modułowa	Tak
Rolka	Nie
Kształt	kwadrat
Mata pralnicza	nie

Opis produktu

Zastosowaniu tych wykładzin płytek antypoślizgowych Diamond Flex lok Solid zapewnia bezpieczeństwo i komfort oraz redukcję zmęczenia w środowisku przemysłowym. Wytrzymałe platformy z PVC chronią podłogi, jednocześnie odciążając. Zbudowana na zamówienie zgodnie z twoją idealną matą podłogową pod względem kształtu i rozmiaru. Powierzchnie antypoślizgowe zaprojektowane z myślą o pewnym oporze. Dostępne są ukośne rampy, które eliminują ryzyko potknięcia i umożliwiają łatwy dostęp do i z powierzchni maty.

Rewelacyjna ulga w zmęczeniu dzięki unikalnej konstrukcji „flex” pod spodem. Dostępne wstępnie zmontowane lub jako płytki luzem do instalacji na miejscu. Stały system zamków gwarantuje, że mata się nie rozpadnie. Nie wymaga klejenia. Łatwa instalacja na miejscu dla niestandardowych konfiguracji.

- Odporne na oleje syntetyczne i hydrauliczne - zapewniają zabezpieczenie przed poślizgnięciem bądź upadkiem na wilgotnych i zaolejonych posadzkach przemysłowych. Zapewniają trwałe remedium dla niebezpiecznych sytuacji często spotykanych w środowisku przemysłowym.
- Antypoślizgowa powierzchnia zapewnia znakomitą przyczepność.
- Oferujemy także skośne krawędzie, pozwalające na eliminację ryzyka potknięcia o brzeg wykładziny i łagodne wejście oraz zejście. Żółte krawędzie zabezpieczające są zgodne z wymaganiami kodeksu OSHA 1910-144.
- Nadzwyczajna redukcja zmęczenia dzięki wyjątkowej, elastycznej podbudowie wykładziny.
- Oferowana w formie fabrycznie zmontowanej lub jako oddzielne dywaniki do montażu na miejscu.
- Trwały system mocowania zapewnia, że wykładzina nie rozejdzie się na łączeniach. Nie wymaga klejenia.

Zalecane zastosowanie:

- Intensywne użytkowanie - środowisko przemysłowe - suche lub mokre miejsca

Wymiary:

- 76 cm x 152 cm
- 107 cm x 183 cm
- 107 cm x 152 cm
- dowolne wymiary lub kształty, obliczenia w m2 (czarny)
- pojedyncze moduły 30 cm x 30 cm (czarny)

Kolory:

- czarny w m2
- czarny/żółty
- najazdy w kolorze żółtym

Akcesoria:

- listwy najazdowe męskie i żeńskie.
- narożniki.

Ogólny opis

- Środowisko Obszary suche
- Grupa Maty ergonomiczne, przeciwmęczeniowe i zabezpieczające
- Charakterystyka specjalna Nie zawiera DOP, DMF, substancji niszczących warstwę ozonową, silikonu i metali ciężkich
- Zalecane użycie Do umieszczenia w zakładach produkcyjnych, liniach montażowych, magazynach kompletacji, pakowania i logistyki, indywidualnych stanowiskach pracy.
- Specjalne uwagi Dostępne konfiguracje niestandardowe montowane fabrycznie
- Powierzchnia Teksturowany wzór uchwytu
- Krawędzie Dostępne są dołączane skośne krawędzie
- Intensywność użytkowania Ciężkie

Instalacja i użytkowanie

- Instalacja Modułowy system matowania składa się z modułowych płytek 30 cm x 30 cm, które łączą się w celu montażu na miejscu za pomocą gumowego młotka.
- Wskazówka dotycząca czyszczenia Regularnie zamiataj lub wycieraj na sucho powierzchnię i spód maty. Powierzchnię można zmyć na wilgotno łagodnym mydłem/detergentem.
- Specyfikacja techniczna
- Specyfikacje materiałowe PCV (bez DOP)
- Proces Formowanie wtryskowe
- Waga kg/m2 9.7

Testy

- Klasyfikacja ogniowa UE I 13501-1 CfI-S2
- Bateria piankowa 40 funtów/cal²
- Twardość 85 Brzeg A
- Zgodny z REACH Zgodność z Reach (rejestracja, ocena, autoryzacja i ograniczenia w zakresie chemikaliów).
- Ocena poślizgu R10
- Współczynnik tarcia 0.69
- Zrównoważony rozwój Materiał nadający się do recyklingu

Ocena

- Ocena przeciwmęczeniowa Lepszy
- Ocena odporności na poślizg To, co najlepsze
- Ocena odporności na zużycie To, co najlepsze