

Koncerty & Eventy



Magazyn i logistyka



Tymczasowe drogi dla pieszych



Mobilny parking



varioMAT 2



i Dane techniczne:

Materiał	Wytrzymały na złamania polietylen
Wymiary	100 cm x 200 cm x 3,15 cm (włącznie z profilem)
Ciężar	40,5 kg / płyta
Powierzchnia	profilowana
Kolor	czarny
Obciążenie	Ok. 130 t/m ² (w zależności od podłoża)
Transport	590 płyt varioMAT 2 / samochód ciężarowy

Zastosowanie:

- Budowa turbin wiatrowych
- Budowa dróg & Drogi dojazdowe
- Tymczasowe drogi dla pieszych
- Budowa instalacji przewodów
- Koncerty & Eventy
- Mobilna logistyka

Możliwości zastosowania

VarioMAT 2 to innowacyjna, lekka płyta do układania ręcznego. Ważąca zaledwie 40,5kg wytrzymuje obciążenia nawet do 130 ton. Idealnie sprawdza się m.in. jako droga dojazdowa dla sprzętu ciężkiego podczas budowy, platforma robocza dla dźwigów oraz tymczasowe chodniki i parkingi dla motocykli podczas imprez plenerowych i koncertów.

Właściwości

VarioMAT2 jest idealna do użytku na placach budowy, w sektorach budownictwa infrastrukturalnego i kubaturowego oraz podczas eventów. Nowo zaprojektowany profil, ze znormalizowanymi koleinami, pozwala na bezproblemowy przejazd po płycie VarioMAT2 zarówno taczka, wózkiem widłowym, jak i pojazdami gąsienicowymi oraz ciężkim sprzętem budowlanym. Dwie osoby mogą ułożyć do 60 varioMat 2 na godzinę bez dodatkowej pomocy.

Logistyka

Ze względu na niską wagę nasze płyty do budowy dróg i placów tymczasowych są łatwiejsze w transporcie niż większość alternatywnych płyt drogowych. Oznacza to, że większą ilość płyt można załadować na ciężarówkę lub kontenery i tym samym obniżyć koszty transportu.

Nasze usługi

Oferujemy Państwu zarówno sprzedaż jak i wynajem naszych produktów z samodzielnym odbiorem lub włącznie z naszym serwisem, t.j. z transportem, montażem i demontażem zgodnie z przekazanym planem projektu oraz z czyszczeniem. Chętnie przygotowujemy dla Państwa bezpłatną, niewiążącą i indywidualną ofertę.