

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mata-podkladka-ogrodnicza-pod-kolana-400x200x20mm-40-p-48434.html>

Mata - podkładka ogrodnicza pod kolana 400x200x20mm (40)

Cena brutto	6,07 zł
Cena netto	4,93 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G72078
Kod producenta	G72078
Kod EAN	5901477189876
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Mata ogrodnicza pod kolana 400x200x20mm - John Gardener G72078

Podkładka z pianki EVA przeznaczona do prac ogrodniczych wykonywanych w pozycji kłęczącej. Zapewnia izolację termiczną od podłoża oraz amortyzację punktowego nacisku na stawy kolanowe.

Wymiary 400 × 200 mm

Grubość 20 mm

Materiał Pianka EVA

Kolor Zielony

Charakterystyka

Pianka EVA o grubości 20 mm

Etylenu-octan winylu (EVA) charakteryzuje się sprężystością i odpornością na odkształcenia. Grubość 20 mm zapewnia skuteczną amortyzację podczas wielogodzinnej pracy na twardych nawierzchniach, takich jak kostka brukowa, beton czy ubita ziemia.

Wymiary 400 × 200 mm

Powierzchnia 800 cm² umożliwia stabilne podparcie obu kolan jednocześnie lub przemienne klękanie z zachowaniem komfortu. Format jest na tyle kompaktowy, że mata nie ogranicza mobilności podczas pracy.

Izolacja termiczna

Struktura komórkowa pianki EVA ogranicza przewodzenie ciepła między ciałem a podłożem. Zapobiega to wychłodzeniu stawów podczas pracy na zimnej powierzchni wiosną i jesienią.

Odporność na wilgoć

Materiał EVA charakteryzuje się strukturą zamkniętych komórek, co zapobiega wchłanianiu wody. Mata pozostaje funkcjonalna na wilgotnym gruncie i łatwo poddaje się czyszczeniu po zabrudzeniu glebą.

Specyfikacja techniczna

Model	G72078
Marka	John Gardener
Wymiary (dł. × szer.)	400 × 200 mm
Grubość	20 mm
Materiał	Pianka EVA (etylenu-octan winylu)
Kolor	Zielony
Masa	Ok. 100 g

Zastosowanie

- Pielenie grządek i rabat kwiatowych
- Sadzenie roślin cebulowych i sadzonek
- Prace konserwacyjne przy niskich krzewach
- Zakładanie i pielęgnacja trawników
- Układanie kostki brukowej i obrzeży
- Czyszczenie i konserwacja oczek wodnych
- Prace remontowe wykonywane w klęku
- Mycie i konserwacja elementów przyziemnych

Użytkowanie i konserwacja

Przechowywanie

Matę należy przechowywać w miejscu suchym, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia. Długotrwała ekspozycja na

promieniowanie UV może spowodować utratę elastyczności materiału. Zaleca się przechowywanie w pozycji płaskiej lub zawieszonej, aby uniknąć trwałych zagięć.

Czyszczenie

Zanieczyszczenia można usunąć wodą z dodatkiem łagodnego detergentu. Pianka EVA nie wchłania wody, więc mata szybko schnie w temperaturze pokojowej. Nie należy stosować rozpuszczalników organicznych ani szczotek o twardym włosiu.

Temperatura użytkowania

Pianka EVA zachowuje elastyczność w zakresie temperatur od -20°C do +60°C. W ekstremalnie niskich temperaturach materiał może stać się sztywniejszy, ale nie traci właściwości amortyzujących.

Produkty powiązane

Do kompleksowej ochrony podczas prac ogrodniczych warto rozważyć rękawice ogrodnicze, ochraniacze na kolana z mocowaniem oraz siedziska ogrodnicze na kółkach do prac wymagających częstej zmiany pozycji.