

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mata-podkladka-warsztatowa-pod-kolana-390x500x30mm-g10828-geko-p-63993.html>



## Mata - podkładka warsztatowa pod kolana 390x500x30mm G10828 GEKO

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto      | <b>20,56 zł</b>         |
| Cena netto       | <b>16,72 zł</b>         |
| Dostępność       | <b>Dostępny od ręki</b> |
| Czas wysyłki     | <b>natychmiast</b>      |
| Numer katalogowy | <b>G10828</b>           |
| Kod producenta   | <b>G10828</b>           |
| Kod EAN          | <b>5901477199394</b>    |
| Producent        | <b>Narzędzia GEKO</b>   |

### Opis produktu

#### Mata warsztatowa pod kolana GEKO G10828 — podkładka EVA 390×500×30 mm

Podkładka przeznaczona do pracy w pozycji klęczącej, wykonana z pianki EVA o grubości 30 mm. Chroni kolana przed twardym, zimnym i mokrym podłożem podczas prac warsztatowych, serwisowych, ogrodowych i remontowych. Materiał nie wchłania wilgoci i jest odporny na oleje oraz typowe zabrudzenia warsztatowe.

Wymiary 390 × 500 × 30 mm

Materiał Pianka EVA

Kolor Niebiesko-czarny

Model G10828

### Charakterystyka produktu

#### **Grubość 30 mm — amortyzacja nacisku**

Warstwa pianki EVA o grubości 30 mm skutecznie rozkłada nacisk na powierzchnię maty, zmniejszając obciążenie stawów

---

kolanowych podczas długotrwałej pracy w klęku. Ma to szczególne znaczenie przy pracach na betonie, kafelkach lub innym twardym podłożu.

### **Pianka EVA — wodoodporność i odporność na oleje**

EVA (Ethylene Vinyl Acetate) to materiał o zamkniętej strukturze komórkowej, który nie wchłania wody ani olejów. Mata nie nasiąka wilgocią z mokrego podłoża i zachowuje właściwości izolacyjne nawet w warunkach garażowych czy serwisowych.

### **Antypoślizgowa powierzchnia**

Faktura spodniej strony maty ogranicza przesuwanie się podkładki na gładkich nawierzchniach — posadzkach betonowych, płytkach ceramicznych czy lakierowanych podłogach. Zwiększa to stabilność pozycji podczas pracy.

### **Ergonomiczny uchwyt do przenoszenia**

Wbudowany uchwyt umożliwia wygodne przenoszenie maty między stanowiskami pracy oraz zawieszenie jej na ścianie lub haku po zakończeniu pracy. Ułatwia przechowywanie w garażu lub warsztacie bez zajmowania miejsca na podłodze.

## Specyfikacja techniczna

|                             |                                     |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Model                       | GEKO G10828                         |
| Wymiary                     | 390 × 500 × 30 mm                   |
| Materiał                    | Pianka EVA (Ethylene Vinyl Acetate) |
| Kolor                       | Niebiesko-czarny                    |
| Wodoodporność               | Tak                                 |
| Powierzchnia antypoślizgowa | Tak                                 |
| Uchwyt do przenoszenia      | Tak                                 |
| Elastyczność                | Tak                                 |

## Zastosowanie

- Prace serwisowe i naprawcze przy samochodach osobowych i dostawczych
- Obsługa i naprawa motocykli oraz sprzętu jednoślada
- Prace przy urządzeniach AGD i instalacjach domowych
- Prace ogrodowe wymagające klęczenia przy rabatach i grządkach
- Prace remontowe i wykończeniowe (układanie podłóg, płytek, instalacje)

- 
- Prace montażowe i majsterkowicze w warsztacie lub garażu
  - Prace budowlane na placu budowy

### **Czyszczenie i konserwacja**

Powierzchnię maty czyści się wilgotną szmatką lub gąbką. Pianka EVA nie wchłania zabrudzeń w głąb struktury, co pozwala na szybkie usunięcie oleju, smaru czy błota. Po umyciu matę należy osuszyć przed odłożeniem na miejsce przechowywania.