

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mata-warsztatowa-1160x400x25mm-kd11946-kraftdele-p-63650.html>

## Mata warsztatowa 1160x400x25mm KD11946 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>43,40 zł</b>
Cena netto	<b>35,28 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD11946</b>
Kod producenta	<b>KD11946</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Mata warsztatowa składana KD11946 — 1160x400x25mm, pianka EPE

Składana mata z pianki EPE przeznaczona do pracy w pozycji klęczącej lub leżącej. Skutecznie izoluje przed wilgocią, zimnem i twardym podłożem — zarówno w warsztacie, jak i na zewnątrz. Sześcioczęściowa konstrukcja umożliwia złożenie maty do kompaktowego formatu.

Wymiary rozłożona 1160 x 400 x 25 mm

Materiał Pianka EPE

Liczba segmentów 6 części

Grubość 25 mm

### Charakterystyka produktu

#### Pianka EPE — izolacja i amortyzacja

Ekspandowana polietylenowa pianka EPE charakteryzuje się zamkniętą strukturą komórkową, która skutecznie blokuje przenikanie wilgoci i chłodu z podłoża. Grubość 25 mm zapewnia odczuwalną amortyzację przy klęczeniu i leżeniu na twardych nawierzchniach — betonie, asfalcie czy mokrej trawie.

### Antypoślizgowa powierzchnia

Jedna strona maty pokryta jest teksturowaną wyściółką antypoślizgową, która stabilizuje pozycję podczas użytkowania. Ogranicza to ryzyko przesunięcia maty na gładkich lub lekko nachylonych nawierzchniach warsztatowych i garażowych.

### Sześcioczęściowa konstrukcja składana

Maty podzielona jest na 6 segmentów połączonych ze sobą, co pozwala na złożenie jej do formatu ułatwiającego transport i przechowywanie. Rozłożona osiąga długość 1160 mm — wystarczającą do pracy w pozycji leżącej przy standardowych naprawach podwozia.

### Odporność na ścieranie i rozerwanie

Materiał maty jest odporny mechanicznie — wytrzymuje kontakt z narzędziami, drobnymi odłamkami i szorstkimi nawierzchniami. Dzięki temu mata zachowuje użyteczność przez dłuższy czas użytkowania w wymagających warunkach warsztatowych.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD11946
Wymiary (rozłożona)	1160 x 400 x 25 mm
Grubość	25 mm
Materiał	Pianka EPE (ekspandowany polietylen)
Liczba segmentów	6
Powierzchnia antypoślizgowa	Tak (jednostronna)
Konstrukcja	Składana
Zastosowanie	Warsztatowe, ogrodowe, rekreacyjne

## Zastosowanie

- Prace serwisowe i naprawcze pod pojazdem — ochrona kolan i pleców przy pracy na betonowej posadzce garażu
- Kłęcznik ogrodowy — przy sadzeniu, pieleniu i pracach przy gruncie
- Leżanka warsztatowa — do prac wymagających pozycji leżącej pod autem lub maszyną
- Podkładka izolacyjna na biwaku i kempingu — ochrona przed zimnem i wilgocią z podłoża
- Siedzisko podczas pieszych wędrówek i przerw w terenie
- Podłoże podczas ćwiczeń lub rozciągania na zewnątrz
- Prace budowlane i remontowe wymagające kłęczenia na twardym podłożu

---

### **Uwaga dotycząca wymiarów**

W materiałach producenta pojawiają się oznaczenia zarówno 25 mm, jak i 22 mm grubości. Parametrem referencyjnym dla modelu KD11946 jest grubość 25 mm podana w nazwie produktu. Przed zakupem warto zweryfikować aktualne dane na opakowaniu.