

Link do produktu: <https://mikroguma.pl/pianka-plyta-eva-100-czarna-gr-15-mm-p-248.html>



Pianka płyta EVA 100 czarna gr. 15 mm

Cena brutto	154,98 zł
Cena netto	126,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	3 dni

Opis produktu

PIANKA EVA 100 CZARNA

Pianka płyta EVA czarna - jest sponionym tworzywem sztucznym o dosyć gładkiej strukturze. Posiada ona właściwości amortyzujące, izolacyjne, ochronne i ozdobne. Pianka EVA jest wodoodporna, nietoksyczna oraz dostępna w wielu kolorach. Piankę EVA można termoformować, wycinać laserem oraz frezować. Bez problemu można wycinać ją również nożem. Pianka ta ma zastosowanie głównie jako: akcesoria sportowe, ochroniacze, wkładki amortyzujące w obuwiu sportowym, puzzle dla dzieci oraz akcesoria reklamowe. Nasza pianka spełnia normę zabawkową PN-EN 71-3L2019-07 i została przebadana w akredytowanym laboratorium. Płyta EVA jest bezpieczna w kontakcie ze skórą dziecka. Przy większych ilościach pianka EVA jest ekonomiczna cenowo, dlatego znajduje zastosowanie tam gdzie potrzeba dużych nakładów przy stosunkowo korzystnej cenie. Pianka EVA jest materiałem termoformowalnym i można ją kształtować według potrzeb klienta. Arkusze z pianki EVA można używać jako surowiec do produkcji kostiumów COSPLAY.



Pianka EVA - kolorowe arkusze

ZASTOSOWANIE PIANKI EVA:

EVA w opakowaniach:

- Wypełnienia skrzyń transportowych z pianki EVA
- Grzebienie transportowe na przykład do transportu szkła
- Produkcja prezenterów w branży reklamowych
- Futerały na urządzenia pomiarowe

EVA w branży reklamowej:

- Elementy dekoracji
- Produkcja elementów do gier
- Zabawki edukacyjne dla dzieci
- Półprodukty do produkcji zabawek

EVA w branży ortopedycznej:

- Kołnierze ortopedyczne
- Wkładki ortopedyczne do butów

EVA w branży sportowej:

- Maty fitness
- Maty na siłownię na przykład do sztuk walki
- Akcesoria sportowe takie jak deski do pływania

Dane techniczne pianki EVA100:

Baza kauczukowa:	EVA+PE
Gęstość:	90-100 kg/m ³
Twardość:	30-35 ShA, 45+- 5 ShC
Struktura gumy:	zamknięto-komórkowa
Wchłaniałość wody:	do 1,5%
Temperatura stosowania:	-25°C do 70°C
Odporność:	UV - średnia, olej - dosyć dobra
Spełniane normy:	PN-EN 71-3L2019-07
Wielkość arkusza:	2000 x 1000 mm

Produkujemy arkusze pianki EVA w dowolnej grubości w zakresie od 1 do 60 mm. Na życzenie klienta wykonujemy pianki EVA z klejem. Posiadamy piankę EVA w następujących kolorach: **czarny, biały, niebieski, czerwony, fioletowy, żółty, zielony, pomarańczowy.**



Mikroguma Łódź

producent

Pianka EVA grzebienie transportowe -