



# GADGET

**POLSKI PRODUCENT  
ELEMENTÓW Z GRANULATU  
GUMOWEGO**

- **Bezpieczna nawierzchnia – płyty, puzzle, kostka**
- **Obrzeża, palisady, nakładki gumowe**
- **Elementy sensoryczne na place zabaw**
- **Obciążenia gumowe typu BUMPER**
- **Bloki balistyczne**

**NASZE PRODUKTY  
POSIADAJĄ ATEST PZH**





- 1. Bezpieczne nawierzchnie z certyfikatem HIC**
  - płyty gumowe
  - puzzle gumowe
  - kostka gumowa BEHATON
- 2. Obrzeża i nakładki gumowe**
- 3. Palisady pojedyncze i segmentowe**
- 4. Nawierzchnia na balkony i tarasy**
- 5. Nawierzchnia na siłownie, crossfity oraz sale treningowe**
- 6. Obciążenia gumowe typu Bumper**
- 7. Stojaki na obciążenia gumowe**
- 8. Bloki balistyczne**
- 9. Nawierzchnia antyrykoszetowa**
- 10. Podstawki pod klimatyzatory i pompy ciepła**
- 11. Stojaki choinkowe i parasolowe**
- 12. Elementy sensoryczne na place zabaw**
- 13. Realizacje**
- 14. Informacje dodatkowe**

Nawierzchnie gumowe są antypoślizgowe i amortyzujące, dzięki czemu zapewniają bezpieczeństwo użytkowników. Produkty posiadają certyfikat krytycznej wysokości upadku - HIC, którego wartość zależy od grubości nawierzchni. Odpowiednią grubość mat dobiera się pod projektowane urządzenia na placach zabaw. Nawierzchnie gumowe dzięki swojej elastyczności są polecane w szczególności w miejscach, z których korzystają dzieci.

## Zastosowanie nawierzchni z HIC

- Boiska sportowe
- Place zabaw
- Tereny rekreacyjne
- Obiekty hotelowe i wypoczynkowe
- Siłownie zewnętrzne

## Właściwości nawierzchni gumowych

- Odporność na warunki atmosferyczne - mróz, śnieg, grad, promieniowanie UV
- Wytrzymałość i trwałość zapewniona dzięki wykorzystaniu do produkcji najwyższej jakości komponentów
- Łatwy i szybki montaż przy pomocy kołków montażowych
- Produkt ekologiczny - granulaty gumowy SBR wytwarzany jest z recyklingu opon samochodowych
- 2 lata gwarancji



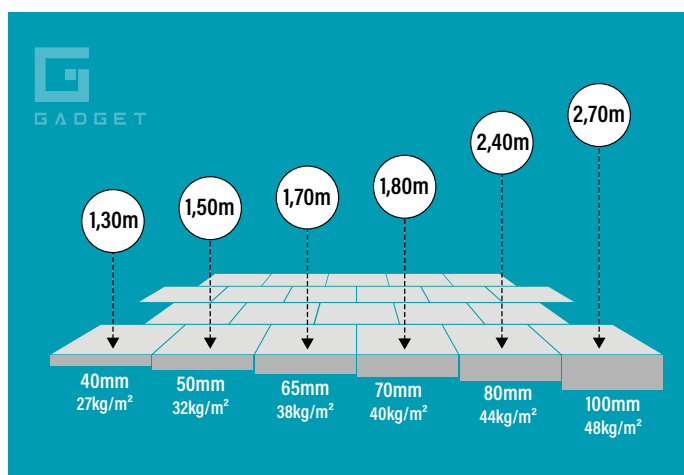


### Atesty i certyfikaty

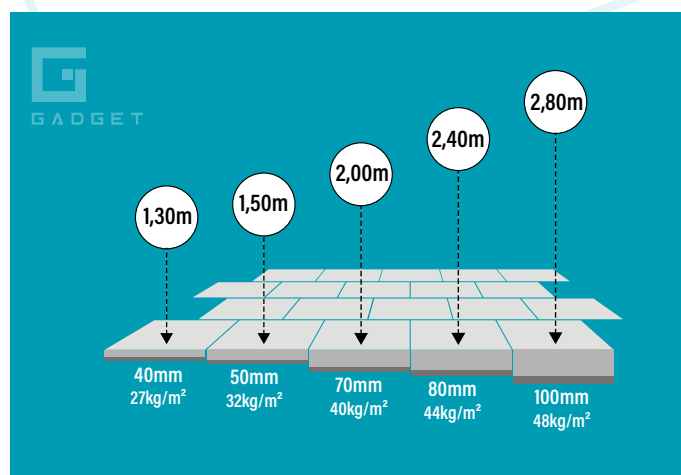
- Atest higieniczny PZH
- Certyfikat krytycznej wysokości upadku HIC
- Deklaracja zgodności z normą PN:EN 1177:2019
- Pod zamówienie produkt dostępny w klasie palności Cfl-s1



RODZAJ	WYMIARY	GRUBOŚĆ	WAGA	KOLORYSTYKA
Jednowarstwowe SBR	500 : 500mm	40 - 100mm	27kg - 48kg / m <sup>2</sup> (4szt)	Czarny / Czerwony / Szary / Zielony
Dwuwarstwowe SBR + EPDM	500 : 500mm	40 - 100mm	27kg - 48kg / m <sup>2</sup> (4szt)	Paleta RAL



Certyfikat krytycznej wysokości upadku HIC  
- Płyty jednowarstwowe SBR



Certyfikat krytycznej wysokości upadku HIC  
- Płyty dwuwarstwowe SBR + EPDM



#### Atesty i certyfikaty

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja zgodności z normą PN:EN 1177:2019
- Certyfikat krytycznej wysokości upadku HIC 1,5
- Pod zamówienie produkt dostępny w klasie palności Cfl-s1



RODZAJ	WYMIARY	WAGA	KOLORYSTYKA
Jednowarstwowe SBR	500 : 500 : 50mm	32kg / m <sup>2</sup> (4szt)	Czarny / Czerwony / Szary / Zielony



**Atesty i certyfikaty**

- Atest higieniczny PZH
- Certyfikat krytycznej wysokości upadku HIC 1,1
- Deklaracja zgodności z normą PN:EN 1177:2019
- Na specjalne zamówienie produkt dostępny w klasie palności Cfl-s1



RODZAJ	WYMIARY	WAGA	KOLORYSTYKA
Kostka gumowa BEHATON	195 : 160 : 43 mm	35kg / 1m <sup>2</sup> (37 sztuk)	Czarny / Czerwony / Szary / Zielony



Obrzeża produkowane są w dwóch wersjach, w całości z granulatu gumowego SBR lub z granulatu gumowego SBR z nakładką EPDM. Wykorzystywane są do zakończenia bezpiecznych stref zabaw dla dzieci, w zastępstwie tradycyjnych, betonowych krawężników. Zapewniają stabilizację, zapobiegając rozjeściu się nawierzchni gumowych.

Nakładki gumowe stosuje się do zabezpieczenia zamontowanych już krawężników betonowych.

#### Zastosowanie

- Plac zabaw
- Boiska sportowe
- Piaskownice
- Tereny rekreacyjne i miejskie
- Obiekty hotelowe i wypoczynkowe

#### Atesty i certyfikaty

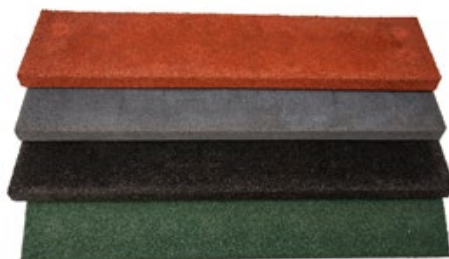
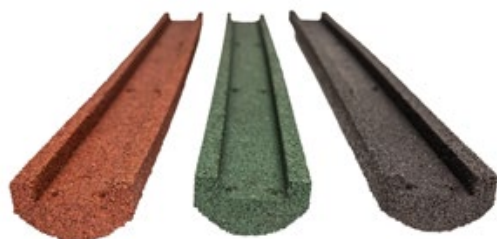
- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja zgodności z normą PN:EN 1177:2019

#### Właściwości

- Niezawodna wytrzymałość mechaniczna
- Odporność na warunki atmosferyczne - mróz, śnieg, grad, promieniowanie UV
- Bezpieczeństwo użytkowników w razie upadku - elastyczność produktu pozwala na zastosowanie obrzeży w miejscach, z których korzystają dzieci
- Nie wymaga malowania i konserwacji
- Łatwy i szybki montaż obrzeży przy pomocy kołków montażowych
- Produkt ekologiczny - granulaty gumowy SBR wytwarzany jest z recyklingu opon samochodowych
- Pełna struktura, która uniemożliwia przerastanie trawy i innych roślin przez obrzeże
- 2 lata gwarancji



RODZAJ	WYMIARY	WAGA	KOLORYSTYKA
Obrzeża gumowe SBR	1000 : 250 : 50mm	11kg	Czarny / Czerwony / Szary / Zielony
	1000 : 400 : 50mm	18kg	
	1000 : 400 : 80mm	28kg	
Obrzeża gumowe SBR z nakładką EPDM	1000 : 250 : 50mm	11kg	Paleta kolorów EPDM
	1000 : 400 : 50mm	18kg	
	1000 : 400 : 80mm	28kg	
Nakładki gumowe na krawężnik betonowy o grubości 60mm lub 80mm	1000 : 100 : 60mm	3,5kg	Czarny / Czerwony / Zielony





**Palisady segmentowane i pojedyncze wykorzystuje się w architekturze ogrodowej jako element oddzielający rabatki kwiatowe, klomby, skalniaki, od terenów zielonych. Jest to elastyczne obrzeże, za pomocą którego można formować różne kształty.**

**Zastosowanie**

- Rabatki kwiatowe
- Klomby, skalniaki
- Piaskownice
- Place zabaw
- Tereny rekreacyjne i miejskie
- Obiekty hotelowe i wycieczkowe

**Atesty i certyfikaty**

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja zgodności z normą PN:EN 1177:2019

**Właściwości**

- Niezawodna wytrzymałość mechaniczna – przy palisadzie można używać podkaszarek, kos spalinywych i kosiarek. Odporna jest również na uderzenia mechaniczne np. przy odśnieżaniu
- Odporność na warunki atmosferyczne - mróz, śnieg, grad, promieniowanie UV
- Bezpieczeństwo użytkowników w razie upadku – elastyczność produktu pozwala na zastosowanie palisad w miejscach, z których korzystają dzieci
- Nie wymaga malowania i konserwacji
- Łatwy i szybki montaż przy pomocy kołków montażowych umieszczonych w każdej palisadzie
- Produkt ekologiczny – granulata gumowy SBR, z którego produkowana jest palisada, wytwarzany jest z recyklingu opon samochodowych.
- Pełna struktura, która uniemożliwia przerastanie trawy i innych roślin przez obrzeże
- 2 lata gwarancji



RODZAJ	WYMIARY	WAGA	KOLORYSTYKA
Palisady segmentowe	1000 : 150 : 30mm	3,5kg	Czarny / Brązowy
	800 : 200 : 40mm	5,3kg	Czarny / Brązowy / Czerwony
	800 : 300 : 45mm	8kg	
Palisady pojedyncze	250 : 400 mm fi 250mm	13kg	Czarny / Czerwony / Szary / Zielony
	250 : 600 mm fi 250mm	20kg	





Najbardziej uniwersalnym produktem są puzzle 400:400:20mm. Sprawdzą się one idealnie jako nawierzchnia na balkony, tarasy, place zabaw, a także do garażu. Ich montaż nie wymaga klejenia, wystarczy poskładać je ze sobą, jak tradycyjne puzzle. Nawierzchnia tworzy jednolitą, elastyczną strukturę, po której przyjemnie się chodzi. Dodatkowo przez puzzle przepływa woda, są również łatwe w utrzymaniu czystości.

#### Zastosowanie

- Balkony
- Tarasy
- Garaże
- Place zabaw
- Piaskownice
- Siłownie
- Tereny rekreacyjne i miejskie
- Obiekty hotelowe i wypoczynkowe

#### Atesty i certyfikaty

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja zgodności z normą PN:EN 1177:2019
- Pod zamówienie produkt dostępny w klasie palności Cfl-s1

#### Właściwości

- Nawierzchnie gumowe są antypoślizgowe i amortyzujące, dzięki czemu zapewniają bezpieczeństwo użytkowników.
- Odporność na warunki atmosferyczne - mróz, śnieg, grad, promieniowanie UV
- Wytrzymałość i trwałość zapewniona dzięki wykorzystaniu do produkcji najwyższej jakości komponentów
- Łatwy i szybki montaż
- Produkt ekologiczny - granulata gumowy SBR wytwarzany jest z recyklingu opon samochodowych
- 2 lata gwarancji



RODZAJ	WYMIARY	WAGA	KOLORYSTYKA
Jednowarstwowe SBR	400 : 400 : 20mm	18kg / m <sup>2</sup> (6,25 szt)	Czarny / Czerwony / Szary / Zielony



Puzzle i płyty gumowe to idealna nawierzchnia do siłowni, sali fitness czy na crossfit. Puzzle produkowane są w całości, nie są wycinane, dzięki czemu nie kruszą się. Maty gumowe pozwalają na zabezpieczenie powierzchni przed uszkodzeniem. Pełnią rolę amortyzacyjną oraz wygłuszającą.

#### Właściwości

- Wytrzymałość i trwałość zapewniona dzięki wykorzystaniu do produkcji najwyższej jakości komponentów
- Amortyzacja i tłumienie drgań
- Wysoka odporność mechaniczna
- Łatwy i szybki montaż
- 2 lata gwarancji



RODZAJ	GRUBOŚĆ	WAGA	KOLORYSTYKA
Puzzle 1000 : 1000 mm	15 mm	15 kg / m <sup>2</sup>	Czarny Czarny z żółtym / białym nakropieniem Czarny z żółtą / białą mozaiką Szary Czerwony Zielony
	20 mm	20 kg / m <sup>2</sup>	
	30 mm	28 kg / m <sup>2</sup>	
	45 mm	40 kg / m <sup>2</sup>	
Płyty 500 : 500 mm	50 mm	11 kg / sztuka	Czarny

Do puzzli o grubościach 15mm i 20mm dostępne są zakończenia boczne i narożne.



Obciążenie gumowe typu Bumper produkowane jest z dodatkiem specjalnej, twardej gumy, co pozwala na zapewnienie najwyższej jakości. Metalowa tulejka umieszczana jest w środku bumpera już na etapie wulkanizacji, co zapobiega jej wypadnięciu.

Bumpery produkowane są w dwóch wersjach: STANDARD lub SLIM.

Obciążenie gumowe typu Bumper slim produkowane jest z dodatkiem wkładu metalowego. Dzięki unikalnej formule połączenia metalu, gumy i kleju poliuretanowego Bumper uzyskuje bardzo dużą wytrzymałość na uderzenia oraz jest cieńszy w stosunku do Bumpera typu standard.

### Właściwości

- Doskonała wytrzymałość dzięki dodatku twardej gumy
- Wytłaczane nominały z efektem 3D
- Tłumienie drgań i hałasu
- Amortyzacja wstrząsów
- Tulejka wykonana ze stali nierdzewnej
- 2 lata gwarancji

RODZAJ	WAGA	GRUBOŚĆ	ŚREDN. OTWORU	ŚREDN. ZEWN.	KOLORYSTYKA
Bumpery wersja STANDARD	5kg	30mm	51mm	450mm	Czarny z kolorowymi nominałami
	10kg	60mm			
	15kg	90mm			
	20kg	120mm			
Bumpery wersja SLIM	5kg	30mm	51mm	450mm	Czarny z kolorowymi nominałami
	10kg	60mm			
	15kg	70mm			
	20kg	85mm			
	25kg	100mm			





Stojaki produkowane są ze stali i malowane proszkowo. Dostępne są w dwóch wersjach dla zestawu Bumper Standard 100kg oraz dla zestawu Bumper Slim 150kg.

RODZAJ	WYMIARY	WAGA	KOLORYSTYKA
stojak Bumper Standard 100kg	900 : 420mm	8kg	czarny
stojak Bumper Slim 150kg	1020 : 420mm	9kg	czarny



**Bloki balistyczne mają zastosowanie jako osłona antyrykoszetowa dla ścian, stosuje się je jako kulochwyty. Doskonale wyłapują odłamki pocisków, a także ograniczają zadymienie w pomieszczeniu.**

**Atesty i certyfikaty**

• Atest higieniczny PZH



RODZAJ	WYMIARY	WAGA	KOLORYSTYKA
blok balistyczny	500 : 500 : 250mm	44kg	czarny
	500 : 250 : 250mm	22kg	czarny



## NAWIERZCHNIA ANTYRYKOSZETOWA

Nawierzchnie produkowane są z dodatkiem specjalnych uniepalniaczy, spełniając wymagania dla klasy palności Cfl-s1. Produkty są certyfikowane zgodnie z PN-EN 13501-01 i są materiałem trudno zapalnym. Nawierzchnie antyrykoszetowe przeznaczone są do wykładania podłóg na obszarach strzelnic.

### Atesty i certyfikaty

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja zgodności z normą PN:EN 1177:2019
- Certyfikacja zgodnie z normą 13501-01 w klasie w klasie palności Cfl-s1



RODZAJ	GRUBOŚĆ	WAGA	KOLORYSTYKA
Puzzle 1000:1000mm	15mm	15kg / m <sup>2</sup>	Czarny Czarny z żółtym / białym nakropieniem Czarny z żółtą / białą mozaiką Szary Czerwony Zielony
	20mm	20kg / m <sup>2</sup>	
	30mm	28kg / m <sup>2</sup>	
	45mm	40kg / m <sup>2</sup>	
Puzzle 500:500mm	50mm	44kg / m <sup>2</sup>	
Płyty 500:500mm	50mm	44kg / m <sup>2</sup>	





Podstawki w kształcie ostrosłupa ściętego, wykonane są z granulatu gumowego SBR co zapewnia im trwałość i odporność mechaniczną. Zapewniają doskonałe tłumienie drgań, są więc idealnym systemem montażu pomp ciepła czy klimatyzatorów. Maksymalne obciążenie, przy zastosowaniu zestawu 4 sztuk podstawek to aż 500kg. Dla ułatwienia montażu urządzeń, w środku każdej podstawki znajduje się ocynkowana śruba o średnicy 10mm z podkładką stalową i nakrętką M10.

### Atesty i certyfikaty

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja zgodności z normą PN:EN 1177:2019



RODZAJ	WYMIARY	WAGA	KOLORYSTYKA
podstawka	165:205mm	3,5kg / szt.	czarny



Stojak wykonany jest z granulatu gumowego SBR pochodzącego z recyklingu. Dzięki swojej 15kg wadze zapewnia stabilną podporę dla drzewek. Choinkę montuje się w łatwy i szybki sposób za pomocą śrub montażowych. W środku stojaka znajduje się nierdzewny pojemnik o pojemności 1,5l przeznaczona na wodę. W każdym stojaku jest również otwór przeznaczony do podlewania choinki z możliwością sprawdzenia poziomu wody.

### Zastosowanie

- Stojak pod choinkę przeznaczony jest dla drzewek ciętych takich jak jodły, świerki, sosny, daglezie itp.
- Stojak pod parasol

### Właściwości

- Materiał pochodzący z recyklingu – ekologiczne rozwiązanie
- Niezawodna wytrzymałość i trwałość
- Prosty montaż
- Stabilna podpora
- Zwarta struktura stojaka zapewnia odporność na uszkodzenia mechaniczne
- 2 lata gwarancji

RODZAJ	średnica	WAGA	MAKSYMALNA ŚREDNICA PNIA	KOLORYSTYKA
stojak	450mm	15kg	72mm	brązowy / zielony



Produkty sensoryczne z granulatu gumowego SBR takie jak kula, półkula czy sześciątka mogą pełnić różne funkcje. Będą świetnym elementem toru przeszkód na placu zabaw, sprawdzą się również jako miejsce do siedzenia dla dzieci. Można je również zastosować jako elementy ozdobne w przestrzeniach publicznych.

**Atesty i certyfikaty**

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja zgodności z normą PN:EN 1177:2019



RODZAJ	WYMIARY	WAGA 1 szt.	KOLORYSTYKA
Kula	Wysokość 560mm Średnica 560mm	70kg	Czarny / Czerwony / Szary / Zielony
Półkula	Wysokość 280mm Średnica 560mm	33kg	
Sześciątka	400 : 400 : 400mm	50kg	
Walec	400 : fi 250mm	16kg	



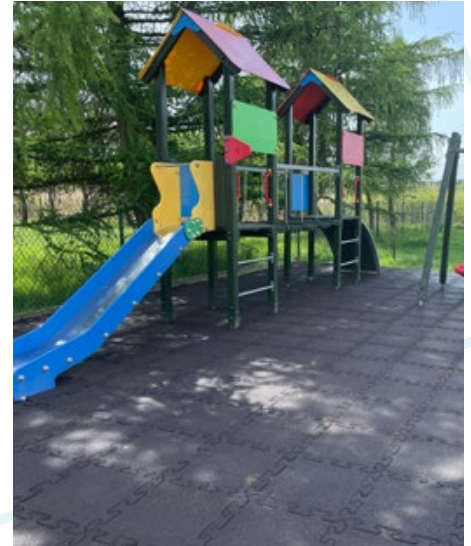




GADGET

13.

REALIZACJE



**Gwarancja**

Wszystkie nasze produkty objęte są 2 letnią gwarancją.

**Termin realizacji**

Termin realizacji zamówień jest ustalany indywidualnie.

**Warunki dostawy towaru**

Koszt dostawy pokrywa nabywca towaru i jest on wyceniany indywidualnie.

Zamówienia można też odbierać w siedzibie firmy pod adresem:

*42-300 Myszków, ul. Grzybowa 2a*

*poniedziałek – piątek 6-18*

*sobota i niedziela – odbiór po wcześniejszym kontakcie telefonicznym*

**Kontakt**

Email: [biuro@firmagadget.pl](mailto:biuro@firmagadget.pl)

Radosław Mazur + 48 660 123 035

Agnieszka Mazur +48 697 992 388

**Mapka dojazdu:**

