

Robaczek epdm safeplay

Zastosowanie

Robaczek jest wykonany z półkul ręcznie z granulatów gumowych z powłoką EPDM połączonych klejem poliuretanowym. Znajduje zastosowanie w miejscach rekreacji takich jak: place zabaw, parki miejskie, tereny zielone. Tworzy miejsce zabaw oraz wypoczynku. Może być wykorzystywany zarówno jako element do ćwiczenia równowagi, zręczności jak i być miejscem integracji. Najlepiej prezentuje się umieszczony na nawierzchni bezpiecznej lub trawie. Jest on wytwarzany z materiału, który pod koniec użytkowania może zostać poddany recyklingowi.

Materiał

Granulat gumowy:	granulat gumowy z odzysku SBR i wypełniacz
Spoivo:	lepiszcze poliuretanowe
Wierzchni granulat:	kolorowy granulat EPDM z palety kolorystycznej producenta
Półkule	średnica 50cm lub 70cm w zależności od zamówienia.
Głowa	średnica 50cm lub 70cm w zależności od zamówienia plus czułki

Charakterystyka

Kolor:	półkule w zależności od koloru granulatu EPDM, cyferki standardowo czarne głowa w zależności od koloru epdm, buzia czerwona, oczy biało czarne (możliwe niewielkie różnice w kolorach)
Powierzchnia:	gładka z otwartymi porami

Wymiary/właściwości

Waga ok.:	około 288kg w przypadku półkul 50cm, około 735kg w przypadku półkul 70cm
Tolerancja:	+/-5% produkt wykonywany ręcznie, może się nieznacznie różnić

Badania Produkt certyfikowany według normy PN EN 1176-1:2017

Grupa wiekowa 1-12lat (dzieci pod kontrolą dorosłych)





Instalacja

Instalacja odbywa się na warstwie bazowej, która musi być stabilna i odporna na zamarzanie. Figura jest przyklejana do fundamentu betonowego C25-30 za pomocą kleju.

Uwaga: W skład dostawy wchodzi figura zwierzaka (opcjonalnie klej). Przewiduje się Instalację samodzielną.

Należy zachować szczególną ostrożność w przypadku niepełnego montażu, demontażu lub przeprowadzania konserwacji.

Uwaga: W przypadku figury o wysokości 70cm w strefie upadku należy zapewnić nawierzchnię bezpieczną, minimum darni gleba.

Konserwacja

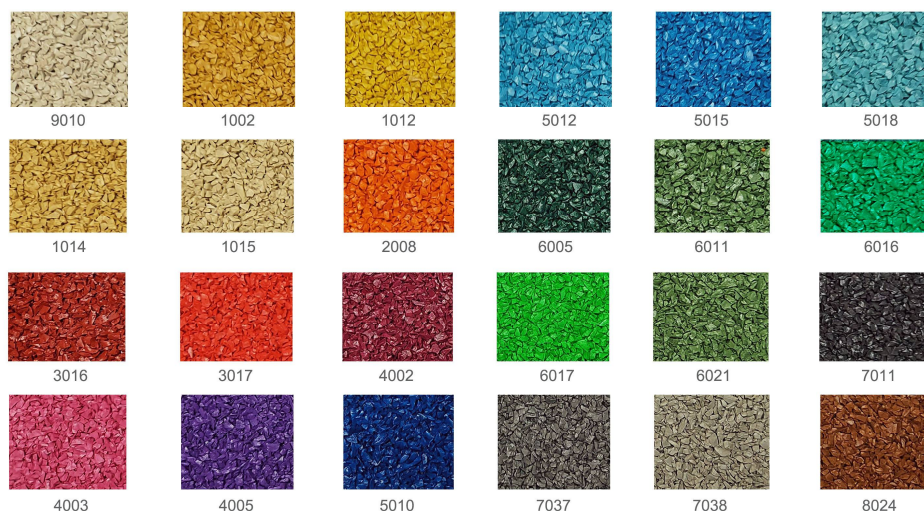
Zanieczyszczenia usuwamy na bieżąco przy użyciu miękkiej szczotki lub odkurzacza.

Jeżeli z przyczyn wynikających z warunków atmosferycznych na powierzchni pojawia się nalot organiczny lub mech, zaleca się czyszczenie wodą przy pomocy myjki ogrodowej, bez użycia środków chemicznych. Uwaga! Ciśnienie wody nie może być zbyt wysokie. Odległość od strumienia wody do powierzchni powinna wynosić co najmniej 20 cm, a temperatura wody nie przekraczać więcej niż 60 ° C.

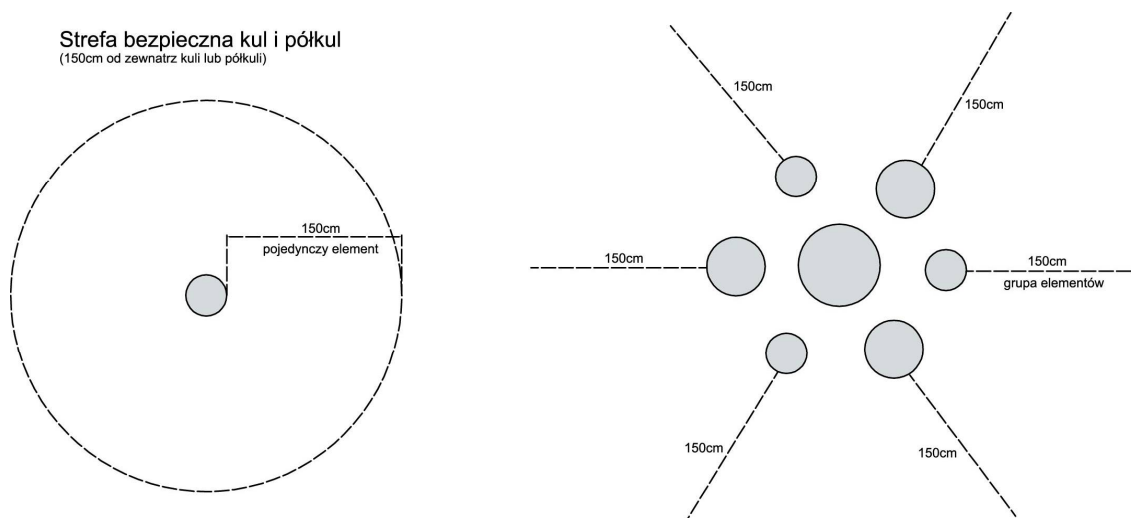
Kontrola urządzenia

W celu zapewnienia bezpieczeństwa należy dokonywać kontroli wizualnej wyrobu poprzez dokonanie oględzin przynajmniej raz na siedem dni. Należy w tym okresie sprawdzić, czy produkt nie jest zabrudzony, czy nie ma luźnych elementów oraz czy kotwienie jest prawidłowe. Coroczna kontrola powinna zawierać sprawdzenie funkcjonalne takie jak cotygodniowe wraz z zapisem ogólnego stanu produktu.

Kolory RAL granulatów EPDM (zdjęcie poglądowe – kolory mogą się nieznacznie różnić)



Strefa bezpieczna (długość i szerokość strefy jest zależna od ułożonego kształtu robaczka)



Uwaga: Wyrób można ustawiać w różnych konfiguracjach, przy ustawieniu grupy kilku sztuk obok siebie i ich WSU ≤ 150 cm strefa wynosi 150 cm i wyznaczana jest zawsze od skrajnej części figury.