

Link do produktu: <https://mojpiesek.pl/odblaskowy-koral-do-akwarium-p-542.html>

## Odblaskowy koral do akwarium



Cena	<b>26,64 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>273228747</b>
Kod producenta	<b>B40803XGX</b>
Kod EAN	<b>8719138050833</b>

### Opis produktu

Wyjątkowa dekoracja do akwarium, która ożywi każde podwodne środowisko dzięki intensywnym, fluorescencyjnym kolorom. Wykonany z bezpiecznej gumy koral idealnie imituje naturalną rafę, dodając głębi i atrakcyjności aranżacji podwodnych.

### Najważniejsze korzyści

- Realistyczny wygląd nawiązujący do prawdziwej rafy koralowej
- Fluorescencyjne kolory podkreślone przez odpowiednie oświetlenie
- Bezpieczny, bezwonny materiał nie wpływający na jakość wody
- Uniwersalne wymiary dopasowane do różnych wielkości akwariów
- Odporność na warunki słodkowodne i morskie
- Łatwy w utrzymaniu i czyszczeniu

### Zastosowanie produktu

Odblaskowy koral przeznaczony jest do dekoracji zarówno słodkowodnych, jak i morskich akwariów. Stanowi atrakcyjny element aranżacji podwodnych krajobrazów, tworząc naturalne schronienie i estetyczne środowisko dla ryb oraz innych mieszkańców zbiornika.

### Specyfikacja techniczna

- Model: 273228747
- Producent: Nobleza
- Materiał: wysokiej jakości, bezwonny i bezpieczny kauczuk/guma
- Wymiary: około 8 cm długości, 6,5 cm szerokości, 1,8 cm wysokości
- Kolorystyka: mieszanka fluorescencyjnych barw
- Odporność na wodę słodką i morską
- Łatwość czyszczenia pod bieżącą wodą
- Trwałość: odporność na blaknięcie i mechaniczne uszkodzenia

### Dlaczego warto wybrać ten model

Odblaskowy koral Nobleza to trwała i estetyczna dekoracja, która wyróżnia się wysoką jakością wykonania i naturalnym wyglądem. Dzięki fluorescencyjnym kolorom podkreślonym przez odpowiednie oświetlenie LED z funkcją światła niebieskiego lub UV, koral dodaje akwariom wyjątkowego charakteru. Produkt jest bezpieczny dla środowiska wodnego, nie wpływa na jakość wody, a jego uniwersalne rozmiary i łatwość utrzymania sprawiają, że jest wygodny w użytkowaniu zarówno w domowych, jak i profesjonalnych zbiornikach.

### FAQ

Jak czyścić odblaskowy koral, aby zachować jego kolory?



---

Wystarczy regularnie czyścić go miękką szczoteczką pod bieżącą wodą, co usunie osady i zachowa intensywność barw.

Czy koral wpływa na parametry wody w akwarium?

Nie, wykonany z bezwonnej i bezpiecznej gumy, nie zanieczyszcza wody ani nie zmienia jej parametrów.

Czy koral nadaje się do akwariów morskich?

Tak, odblaskowy koral jest odpowiedni zarówno do akwariów słodkowodnych, jak i morskich.

Jakie oświetlenie najlepiej podkreśla fluorescencyjne kolory koralu?

Najlepszy efekt uzyskuje się przy użyciu oświetlenia LED z funkcją światła niebieskiego lub UV.

```
{ "@context": "https://schema.org", "@type": "FAQPage", "mainEntity": [ { "@type": "Question", "name": "Jak czyścić odblaskowy koral, aby zachować jego kolory?", "acceptedAnswer": { "@type": "Answer", "text": "Wystarczy regularnie czyścić go miękką szczoteczką pod bieżącą wodą, co usunie osady i zachowa intensywność barw." } }, { "@type": "Question", "name": "Czy koral wpływa na parametry wody w akwarium?", "acceptedAnswer": { "@type": "Answer", "text": "Nie, wykonany z bezwonnej i bezpiecznej gumy, nie zanieczyszcza wody ani nie zmienia jej parametrów." } }, { "@type": "Question", "name": "Czy koral nadaje się do akwariów morskich?", "acceptedAnswer": { "@type": "Answer", "text": "Tak, odblaskowy koral jest odpowiedni zarówno do akwariów słodkowodnych, jak i morskich." } }, { "@type": "Question", "name": "Jakie oświetlenie najlepiej podkreśla fluorescencyjne kolory koralu?", "acceptedAnswer": { "@type": "Answer", "text": "Najlepszy efekt uzyskuje się przy użyciu oświetlenia LED z funkcją światła niebieskiego lub UV." } } ] }
```