

Link do produktu: <https://www.farbyjachtowe.pl/yachticon-marine-silikon-klej-uszczelniaz-transparentny-tuba-poj310-ml-p-644.html>



## Yachticon Marine Silikon klej uszczelniaz transparentny tuba poj.310 ml

Cena	<b>101,00 zł</b>
Dostępność	<b>Produkt dostępny</b>
Czas realizacji/wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>YNKU-005/0310/CLEAR</b>
Kod producenta	<b>11.1563.1580</b>
Kod EAN	<b>4031396015800</b>
Producent	<b>Yachticon</b>

### Opis produktu

#### Yachticon Marine Silikon klej uszczelniaz transparentny

Wysokiej jakości elastyczny klej i uszczelniaz. Krzem morski jest odporny na ciśnienie i chemikalia i nie starzeje się. Nadaje się do żelkotu, aluminium, metalu, szkła, ceramiki, drewna i wszelkich tworzyw sztucznych.

#### Właściwości:

- Idealna przejrzystość spoiny - bez zmętnień i zanieczyszczeń
- Doskonała przyczepność do wszelkich materiałów budowlanych i konstrukcyjnych - również wilgotnych: szkła i ceramiki, metali, większości tworzyw sztucznych, np. PCV, styropianu, poliakrylatów i poliwęglanów, betonu, cegły, kamienia naturalnego, płyty gipsowo-kartonowej, drewna i materiałów drewnopochodnych
- Neutralny chemicznie - nie reaguje z podłożem, nie przebarwia brzegów materiałów porowatych
- Niewrażliwy na działanie słabych kwasów, zasad, rozpuszczalników i olejów
- Odporny na działanie warunków atmosferycznych i promieniowania UV
- Po utwardzeniu daje się malować - również farbami wodnymi

#### Zastosowanie:

- Klejenie elementów dekoracyjnych i konstrukcyjnych (uchwytów, zawiasów, zasuwek, listew, szprosów okiennych, tabliczek, haczyków itp.) z różnych materiałów do szkła, lusterek - wszędzie gdzie potrzebna jest niewidoczna, przejrzysta spoina
- Klejenie lusterek i ścian lustrzanych do szkła, glazury i terakoty, betonu, cegły, tynku, drewna, karton-gipsu
- Klejenie i fugowanie płyt z kamienia naturalnego (marmur, granit itp.)
- Klejenie i fugowanie paneli, progów, parapetów, listew, rozet, gzymsów z wszelkich materiałów dekoracyjnych do wszelkich podłoży budowlanych
- Elastyczne połączenia elementów w konstrukcjach poddawanych wibracjom

Pojemność: 290ml

Liczba sztuk w komplecie: 1