

Link do produktu: <https://szpring.pl/kolnierz-na-opetnik-masztu-mastcollar-psp-p-417.html>



## Kołnierz na opętnik masztu MastCollar PSP

Cena	<b>75,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>SZ101673</b>
Kod EAN	<b>5018400071877</b>

### Opis produktu

**PSP MastCollar** to szeroka, samowulkanizująca taśma kołnierzowa przeznaczona do uszczelniania opętника masztu. Dzięki wysokiej elastyczności i zdolności do samowulkanizacji tworzy trwałą, jednolitą i szczelną powierzchnię, która skutecznie zapobiega przeciekaniu wody do wnętrza jachtu w miejscu przejścia masztu przez pokład.

Taśma jest odporna zarówno na wodę słodką, jak i słoną, a także na działanie promieniowania UV, dzięki czemu zachowuje swoje właściwości przez długi czas. Łatwa w montażu – wystarczy dociąć do odpowiedniej długości i owinąć wokół podstawy masztu, gdzie pod wpływem docisku taśma samoczynnie się łączy.

### Kluczowe cechy:

- producent: **PSP**
- typ: **kołnierzowa**
- przeznaczenie: **uszczelnienie opętника masztu**
- wymiary: **100 mm x 1,5 m**
- kolor: **biały**
- samowulkanizująca – tworzy jednolitą i szczelną powłokę
- odporna na wodę słodką i słoną
- odporna na promieniowanie UV
- łatwa w aplikacji i dopasowaniu

Produkt **MastCollar PSP** to niezawodne i estetyczne rozwiązanie, które zapewnia długotrwałą szczelność i ochronę pokładu przed przeciekami.

### Instrukcja aplikacji PSP MastCollar

#### 1. Przygotowanie powierzchni

- Dokładnie oczyścić i odtłuścić miejsce montażu (np. alkoholem izopropylowym).
- Powierzchnia powinna być sucha i wolna od kurzu, smarów i resztek starego uszczelnienia.

#### 2. Przygotowanie taśmy

- Odetnij odpowiedni odcinek taśmy, dopasowany do obwodu podstawy masztu.
- Usuń folię ochronną.

#### 3. Nakładanie taśmy

- Zaczynij owijać taśmę wokół opętника masztu, mocno ją naciągając.
- Każdą kolejną warstwę nakładaj **z zakładem ok. 50%** na poprzednią, aby zapewnić szczelność.

#### 4. Docisk i samowulkanizacja

- 
- Po owinięciu mocno dociśnij taśmę ręką, aby warstwy zaczęły się ze sobą łączyć.
  - Pod wpływem nacisku i elastyczności materiału taśma **samowulkanizuje się**, tworząc jednolitą, wodoodporną powłokę.

## 5. Wykończenie

- Upewnij się, że całość dokładnie przylega do powierzchni i nie ma szczelin.
- W razie potrzeby dociśnij jeszcze raz na całym obwodzie.

☐☐ **Wskazówka:** najlepsze efekty osiągniesz aplikując taśmę w temperaturze powyżej 10-15°C.