

# PERMATIE

Siła połączonych jednostek Permavoid zależy nie tylko od ich indywidualnej wytrzymałości, ale również od trwałości połączeń między nimi. PermaTies z polipropylenu są zaprojektowane w lekko stożkowym kształcie, więc ściągają poszczególne jednostki ciasno razem, tworząc trwałą powierzchnię.

## Zastosowanie

Komponent łączący wszystkie jednostki Permavoid przy dowolnym zastosowaniu.

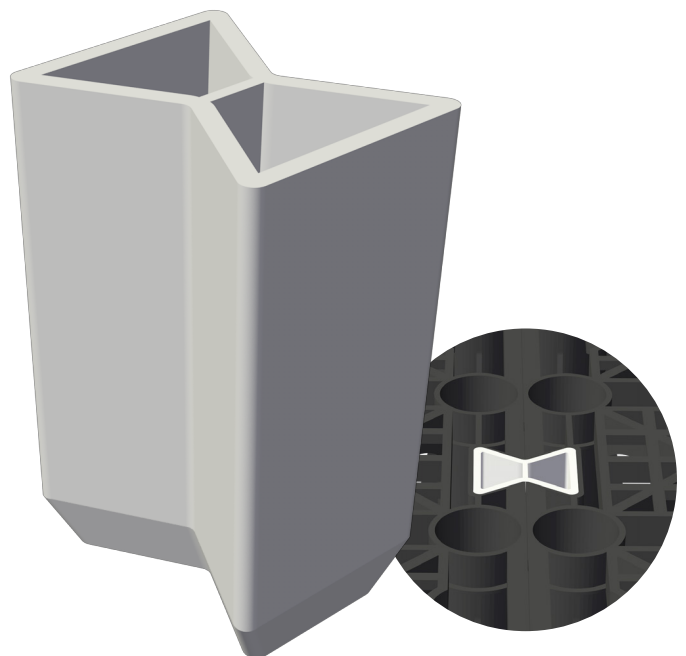
### Informacje ogólne

|                |  |
|----------------|--|
| Marka          | Permavoid  |
| Nazwa produktu | PermaTie   |
| Numer produktu | 3510001  |
| Kolor          | Biały  |
| Materiał       | Polipropylen (CoPo)  |
| Opis materiału | Odporny na mróz,<br>kwasy i węglowodory hydrofobiczny, obojętny, niedopuszczający do rozwoju bakterii i grzybów. |

Z recyklingu/nieprzetworzone Z recyklingu

**Żywotność** > 50 lat

W przypadku Permavoid 150 stosuje się dwa PermaTie w celu połączenia na całej głębokości (po jednym z każdej strony), podczas gdy w przypadku Permavoid 85 i 85S wystarczy jeden PermaTie. PermaTies są koloru białego, więc podczas instalacji można łatwo zauważyć, gdzie ich jeszcze brakuje.



# PERMATIE

## ROZMIAR

|  |  |
|--|--|
| Rozmiar  | 47 x 37 x 74 mm<br>(l x w x h, w przybliżeniu) |
| Waga   | W przybliżeniu 35 g                            |
| Kolor  | Biały  |
| Współczynnik liniowej rozszerzalności cieplnej | 0,0004 - 0,0008 m/m K                          |

## PAKOWANIE

|                           |                                    |
|---------------------------|------------------------------------|
| Pakowanie                 | Skrzynia, 3000 jednostek           |
| Rozmiar palety            | 1200 x 800 x 940 mm<br>(l x w x h) |
| Pojemność palety          | 3000 jednostek                     |
| Łączna waga palety        | 110 kg                             |
| Instrukcja przechowywania | Przechowywać<br>w suchym miejscu   |
| Kod HS                    | 39269097                           |

### Uwagi

Permavoid Ltd. nie ponosi odpowiedzialności, jeśli nasze produkty będą używane w sposób niezgodny z naszymi wymaganiami, normami lub celami w nich wskazanymi. Normy te można znaleźć na stronie [www.permavoid.com](http://www.permavoid.com). Ten dokument nie jest umowny. Z powodu naszej ciągłej troski o poprawę, informacje zawarte w tym dokumencie i prezentowane tu produkty mogą ulec zmianie bez uprzedzenia. Najnowszą wersję tego dokumentu można znaleźć na stronie [www.permavoid.com](http://www.permavoid.com). Skontaktuj się z nami, jeśli potrzebujesz dodatkowej dokumentacji lub informacji.

Arkusz danych: PDS-5  
Ostatnia aktualizacja: styczeń 2021

**Siedziba Permavoid**  
Kattenburgerstraat 5  
1018 JA | Amsterdam | The Netherlands  
[www.permavoid.com](http://www.permavoid.com) | [info@permavoid.co.uk](mailto:info@permavoid.co.uk)

Permavoid Ltd. is part of the Polypipe Group.  
[www.perflow.pl](http://www.perflow.pl)  
[info@perflow.pl](mailto:info@perflow.pl)