

## PALETY WYCHWYTUJĄCE POD BECZKI

Do zastosowania pod beczki  
z substancjami niebezpiecznymi,  
jak np. oleje, pestycydy.



**NAJWYKSZEJ JAKOŚCI WYROBY  
DLA OCHRONY ŚRODOWISKA**

## Powody, dla których warto stosować palety pod beczki firmy Titan Eko:

- ♦ **Oszczędność** - koszt zapobiegania wyciekom jest niewielki w porównaniu z kosztami usuwania skażenia terenu oraz ewentualnych kar za zanieczyszczenie środowiska.
- ♦ **Ekonomiczność** - zapobiega utracie przechowywanych substancji.
- ♦ **Trwałość** - palety wykonane są z polietylenu, nigdy nie korodują, nie ulegają procesom gnicia. Są wysoce odporne na promieniowanie słoneczne, zmienne warunki atmosferyczne oraz uderzenia mechaniczne. Dzięki tym zaletom mogą być bezproblemowo eksploatowane przez wiele lat.
- ♦ **Odporność chemiczna** - wysokiej jakości surowiec używany do produkcji, zapewnia odporność na większość substancji chemicznych\*.
- ♦ **Ochrona środowiska** - palety wykonane są z surowca ekologicznego - istnieje możliwość recyklingu. Gwarancja 100% - owej szczelności palet.
- ♦ **Łatwość eksploatacji** - wkład palety nie jest przytwierdzony na stałe do podstawy, co umożliwia bezproblemowe czyszczenie i opróżnianie wewnętrznej części zestawu. Niewielka waga palet ułatwia ich przemieszczanie oraz składowanie.
- ♦ **Gwarancja** - wszystkie wyroby Titan Eko objęte są pięcioletnią gwarancją\*\*.
- ♦ **Wyprofilowane dno palety** - daje możliwość jej transportu m.in. za pomocą wózka widłowego.
- ♦ **Specjalne zaczepy** - umożliwiają łączenie podłóg roboczych.
- ♦ **Wymowane wkłady** - gwarantują łatwe opróżnianie i czyszczenie palety.

\* Odporność chemiczna - szczegółowa lista substancji chemicznych, które mogą być składowane na paletach, jest udostępniana na życzenie klienta.

\*\* Gwarancja dotyczy wyrobu używanego w sposób zgodny z instrukcją producenta.

\*\*\* Maksymalna nośność jednej sekcji palety wynosi 290 kg.

## Palety pod beczki

Palety pod beczki są przeznaczone do składowania pojemników z substancjami chemicznymi w zakładach produkcyjnych, magazynach, gospodarstwach rolnych, zajezdniach, portach, warsztatach itp.

**Palety wychwytyjące pod beczki** zapobiegają rozlewaniu substancji chemicznych podczas opróżniania lub napełniania beczek.



Paleta pod jedną beczkę

Paleta pod dwie beczki

Paleta pod cztery beczki

**Podłogi robocze** to rodzaj palet przystosowany do łączenia w większe obszary robocze, za pomocą specjalnych zaczepów.

### Pokrywy na beczki

dodatkowe zabezpieczenie zarówno samych beczek, jak i przechowywanych w nich substancji.

### Rampa

możliwość łatwego przemieszczenia beczki na paletę.



Kod produktu	opis produktu	Pojemność [l]	Długość [m]	Szerokość [m]	Wysokość [m]
SDP00055OR/1D	Paleta pod 1 beczkę	55	0,758	0,758	0,150
SDP00240OR/2D	Paleta pod 2 beczki	240	1,400	0,758	0,385
SDP00240OR/4D	Paleta pod 4 beczki	240	1,400	1,400	0,250
SDW00112OR/2D	Podłoga robocza pod 2 beczki	112	1,400	0,758	0,150
SDW00215OR/4D	Podłoga robocza pod 4 beczki	215	1,400	1,400	0,150
SDC00001OR	Pokrywa na beczkę - średnica wewnętrzna 0,57	-	średnica wewnętrzna 0,57		0,075
SDR00001BK	Rampa	-	0,850	0,700	0,165
SDB00001OR	Zaczepy				

Wymiary produktów mogą się różnić w zakresie +/- 1%.



OROME

Ul. Pułaskiego 17, 46-200 Kluczbork  
Tel. +48 77 417 05 06, Fax +48 77 544 93 23

Website: [www.orome.pl](http://www.orome.pl)

e-mail: [orome@orome.pl](mailto:orome@orome.pl)



BS EN ISO 9001:2000  
PL 57348