

ZAWADA.TECH

Akademia

Montaż wylotu stożkowego



Akademia

ZAWADA.TECH

Montaż wylotu stożkowego

Zestaw stożkowy umożliwia szczelne połączenie rury PVC lub innego typu w dnie zbiornika. Zestaw składa się z następujących elementów:

- o stożek dolnego wylotu (1 szt. - stożek jest przyspawany do dna zbiornika),
- o taśma izolacyjna / uszczelniająca (1 szt.),
- o opaska zaciskowa, skręcana typu cybant (1 szt.),
- o taśma gąbkowa (1 szt.).



Do montażu wylotu stożkowego potrzebne są 2 osoby dorosłe oraz narzędzia: ostry nożyk łamany, preparat do odtłuszczenia rury, czysta ścierka, nożyczki.

Akademia

ZAWADA.TECH

Montaż wylotu stożkowego

Upewnij się podczas montażu membrany zbiornika, że rura w dnie jest zabezpieczona w jej górnej części przed uszkodzeniem membrany.

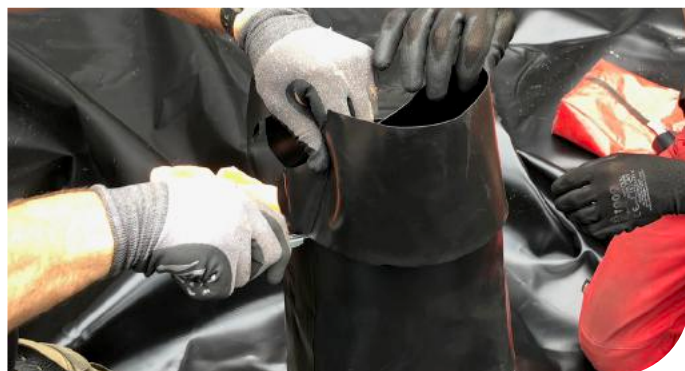
Pamiętaj! Na każdym etapie montażu możesz skorzystać ze wsparcia technicznego. Jeżeli masz jakiegokolwiek wątpliwości warto skonsultować je zanim rozpoczniesz montaż lub przejdziesz do kolejnych kroków montażu.

1 Odtłuść rurę dozwolonym preparatem.

Uważaj na membranę zbiornika / stożka. Membrana nie jest odporna na środki chemiczne.

2 Nałóż stożek na rurę.

Stożek ściągnij w kierunku dna zbiornika do momentu zatrzymania jego górnej - zwężonej części na rurze. Następnie obetnij część ponad rurę ostrym nożykiem łamanym.



3 Kontynuuj ściąganie stożka w kierunku dna zbiornika.

Stożek obniż maksymalnie nisko. Pozostaw w górnej części stożka miejsce na opaskę oraz taśmę gąbkową i izolacyjną.



Jeżeli wiesz jak nisko ma być rura wylotowa możesz ją dociąć przed dalszym montażem wylotu stożkowego. Zalecamy jednak docięcie rury na samym końcu po montażu kompletnego wylotu stożkowego - dzięki temu unikniemy sytuacji, że rura będzie za krótka i nie starczy miejsca na montaż taśmy i opaski.

4 Przetrzyj stożek czystą szmatką, zamontuj taśmę gąbkową i załóż cybant.

Dolna warstwa taśmy gąbkowej posiada klej. Przed usunięciem warstwy zabezpieczającej przymierz taśmę gąbkową do średnicy rury i dotnij ją nożyczkami. Tak dociętą taśmę usuwając pasek zabezpieczający naklej na wylot stożkowy - jego górną część. Następnie załóż opaskę cybant na jej środku oraz skręć ją.



5 Zaizoluj taśmę gąbkową i cybant taśmą.

Izolację rozpocznij od dolnej części poniżej taśmy gąbkowej w kierunku góry - miejsca gdzie kończy się wylot stożkowy. Pamiętaj, że taśma musi być zamontowana nie tylko na opasce i taśmie gąbkowej ale również na części rury. Oklejając elementy, staraj się z wyczuciem napinać taśmę. Po oklejeniu ręką podciskaj taśmę.



6 Dotnij do odpowiedniej wysokości rurę.

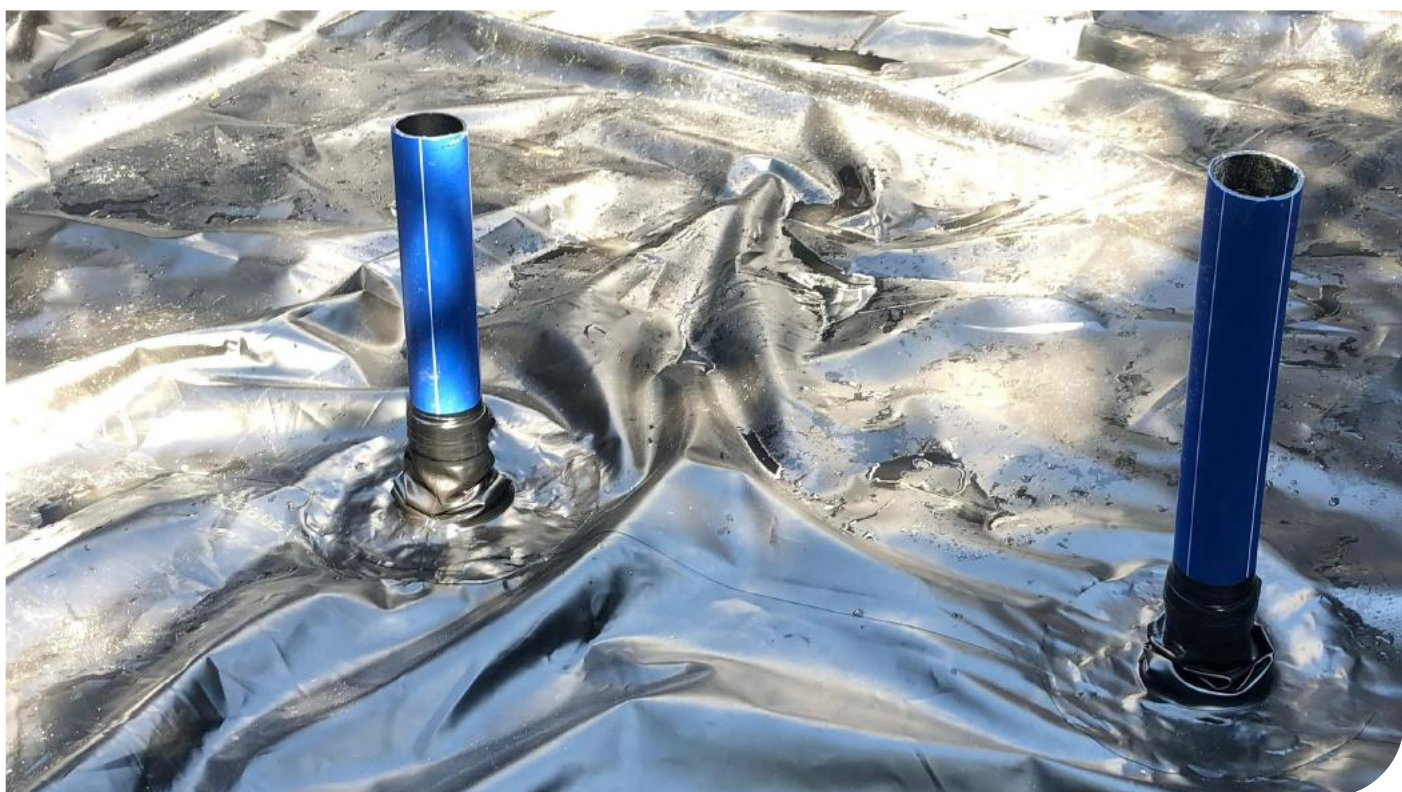
Dotnij rurę zachowując bezpieczny odstęp od taśmy. Minimum 1 cm. Pamiętaj aby nie uszkodzić taśmy i pozostałych elementów.



Akademia

ZAWADA.TECH

Montaż wylotu stożkowego



Jakość nie lubi kompromisów!



ZAWADA.TECH
2020 ©