

# PURUS

## Instrukcja montażu wpustów podłogowych PURUS 130 oraz 150 mm



Gratulujemy Państwu wyboru wpustów podłogowych firmy PURUS. Przed przystąpieniem do montażu prosimy o uważne przeczytanie niniejszej instrukcji.

Czy wiesz, że PURUS to jedyny dostawca wpustów podłogowych na Polskim rynku, który otrzymał rekomendację największych producentów wykładzin elastycznych w Europie. Świadczy to nie tylko o wysokiej jakości naszych produktów ale przede wszystkim o skuteczności oferowanych rozwiązań i gwarancji wodoszczelnego połączenia.

Czy wiesz, że PURUS to jedyny dostawca wpustów podłogowych na Polskim rynku, który oferuje tak szeroki asortyment wpustów zaprojektowanych specjalnie do montażu z wykładzinami elastycznymi.

Czy wiesz, że poza wpustami podłogowymi z tworzyw sztucznych oferujemy również:

- ODWODNIENIA PRYSZNICOWE LINIOWE I NAROŻNIKOWE
- WPUSTY PODŁOGOWE ZE STALI NIERDZEWNEJ
- KANAŁY PRZEMYSŁOWE ZE STALI NIERDZEWNEJ
- URZĄDZENIA SANITARNE ZE STALI NIERDZEWNEJ (WANDALOODPORNE)
- UNIKATOWE REDUKCJE KANALIZACYJNE
- NAJNIŻSZE SYFONY UMYWALKOWE NA ŚWIECIE
- MATY I TAŚMY USZCZELNIĄCE
- PŁYTY BRODZIKOWE

Czy wiesz, że nie wymagamy minimalnej ilości zamówienia i możemy dostarczyć towar w ciągu 1 dnia.

Chcesz wiedzieć więcej? Wejdź na [www.puruspolska.pl](http://www.puruspolska.pl) lub zadzwoń pod 663 40 40 60

Wszystkie wpusty podłogowe Purus spełniają wymagania normy EN 1253. Mogą być montowane z wykładzinami elastycznymi, posadzkami wylewanymi oraz płytkami ceramicznymi na każdym rodzaju podłoża.

### Na co zwrócić uwagę, przy wyborze wpustu podłogowego.

- Wszystkie wpusty podłogowe PURUS dostarczane są do klienta jako kompletny zestaw, gotowy do prostej instalacji.
- Większość wpustów podłogowych PURUS wykonana jest z polipropylenu, który charakteryzuje się odpornością na wysokie temperatury oraz działanie substancji chemicznych.
- W procesie spalania polipropylenu wydziela się tylko dwutlenek węgla i woda.
- Wpusty podłogowe PURUS, dzięki unikatowej konstrukcji, mogą być montowane na każdym typie posadzki bez względu na rodzaj jej wykończenia: wykładzina elastyczna, beton, żywica, płytki ceramiczne.
- Wpusty podłogowe PURUS standardowo wyposażone są w kłamerę zaciskową, która umożliwia wodoszczelne połączenie wpustu z matami uszczelniającymi lub wykładzinami elastycznymi, dostosowując się do ich grubości.
- Purus posiada w swojej ofercie części zamienne do wszystkich oferowanych produktów. Wymienne syfony ułatwiają czyszczenie.

### Warto pamiętać!

- Przed montażem sprawdź czy zakupiony przez Ciebie wpust jest odpowiedni do rodzaju powierzchni, z którą ma być połączony.
- Instalując wpust upewnij się, że będziesz miał do niego łatwy dostęp, w celu czyszczenia i konserwacji.
- Wpusty podłogowe powinny być instalowane tak, by połączenie wpustu z posadzką było stabilne.
- Wpusty podłogowe powinny być instalowane tak, by górna krawędź wpustu lub nasadki regulującej wysokość była w poziomie z posadzką lub masą samopoziomującą.
- W celu uzyskania całkowitej pewności, że wpust zainstalowany jest prawidłowo, zalecamy skorzystanie z usług wyspecjalizowanych firm monterskich.

### Czyszczenie i konserwacja

Wpusty podłogowe Purus są łatwe w czyszczeniu, chociaż bardzo rzadko tego wymagają. Aby jednak wpust funkcjonował bezproblemowo należy go regularnie czyścić. Częstość czyszczenia zależy od sposobu jego użytkowania oraz od stopnia zanieczyszczenia wody. Jeżeli dojdzie do wyschnięcia wpustu, na syfonie może pojawić się osad. Usuń go za pomocą środka bakteriobójczego np. proszku do zmywarek, a następnie spłucz dokładnie zimną wodą. Stosowanie środków bakteriobójczych zapobiega powstawaniu osadu oraz nieprzyjemnych zapachów. Unikaj zarysowań powierzchni. Dla lepszej higieny - po każdym użyciu, spłucz wpust wodą przynajmniej przez 5 sekund.

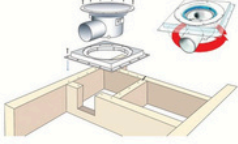
Wszystkie wpusty podłogowe Purus posiadają wymienne syfony, które można wyciągnąć za pomocą specjalnego uchwyty. Jeżeli syfon nie był wyciągany przez dłuższy okres, może delikatnie przylgnąć do uszczelki. Po usunięciu syfonu, można wyczyścić cały wpust od środka. W celu wyczyszczenia syfonu oddziel jego górną i dolną część. Wyczyść poszczególne elementy syfonu i złóż je ponownie. Montując syfon upewnij się, że przylega on całkowicie do uszczelki wpustu. W przeciwnym razie, przez powstałą szczelinę mogą wydostawać się z kanalizacji nieprzyjemne zapachy. W celu ułatwienia ponownego montażu syfonu, zwłóż uszczelkę woda.



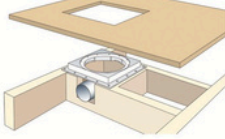
# Instrukcja montażu

## Wpustów podłogowych PURUS

### na konstrukcjach drewnianych

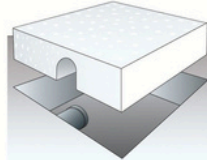


1. Instalując wpust użyj dodatkowych belek jako wzmocnienia.
2. Aby ułatwić montaż na konstrukcjach drewnianych rekomendujemy użycie ramki (nr kat. 713 36 81 dla wpustów 130mm i 713 36 80 dla wpustów 150mm).
3. Przymocuj ramkę do belek, a następnie wpust do ramki za pomocą odpowiednich śrub np. 4x30mm.

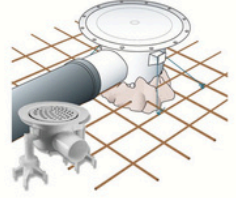


4. Na płycie odrysuj wymiary ramki i wytnij otwór
5. Zamontuj płytę.

### na konstrukcjach betonowych

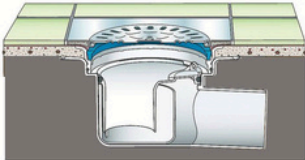


Jeżeli montaż wpustu nie był możliwy w trakcie wylewania posadzki, pozostaw wnękę 300 x 300 mm.  
Po wyschnięciu wylewki, osadź wpust we wnękę i podłącz go do rury odpływowej, której spadek powinien wynosić co najmniej 1% (10mm / 1m)  
Wykonaj próbę szczelności wpustu i rury odpływowej.

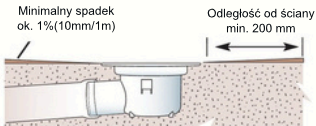


Gdy wpust podłogowy montowany jest w czasie wylewania posadzki, osadź go we właściwej (docelowej) pozycji i podłącz do rury odpływowej.  
Aby ułatwić montaż rekomendujemy użycie stopek montażowych. Ich wysokość może być regulowana do 60 mm. Po przykręceniu stopek do podłoża przymocuj wpust drutem do zbrojenia.

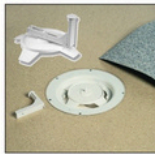
### z płytkami ceramicznymi



Przed nałożeniem warstwy izolacyjnej, dokładnie oczyść i odtłuść kolierz wpustu. Warstwę izolacyjną przymocuj do wpustu za pomocą klamry zaciskowej. Zachowaj różnicę wysokości 1-2 mm pomiędzy szczytem płytek a poziomem kratki. Przestrzeń (min. 2 mm) pomiędzy płytkami i kratką nie należy wypełniać fugą, a spoiną trwale elastyczną.



### z wykładzinami elastycznymi przy pomocy nożyka PURUS



- 1) Umieść stopkę nożyka wewnątrz wpustu.



- 2) Ułóż wykładzinę na wpusie i ostrożnie naciśnij, aż osł stopki przebijie wykładzinę.



- 3) Osadź ramię nożyka na wystającej osi i wytnij otwór.



Delikatnie naciśnij ramię, które uwolni prowadnicę z ostrzem.



- 4) Ostrożnie wyciągnij stopkę nożyka.



- 5) za pomocą opalarki podgrzej wykładzinę, to ułatwi montaż klamry zaciskowej.



- 6) Umieść klamrę zaciskową napisać do góry, a następnie dociśnij kratką.



Ostrza nożyka są wymienne. Ostrze Stanley 5903.

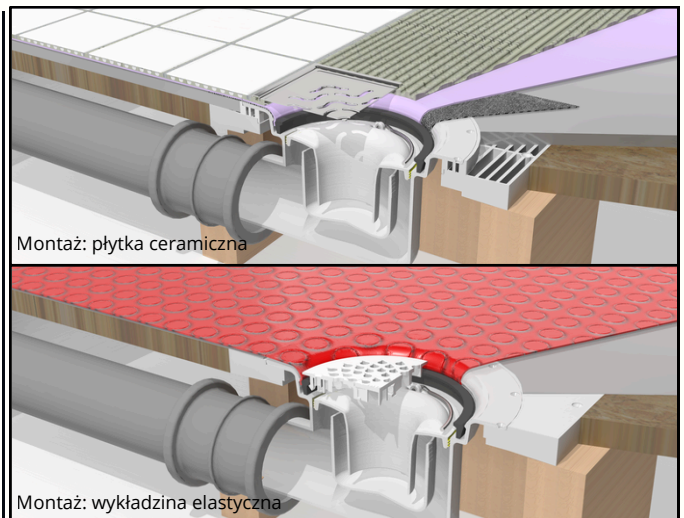
### nasadka do żywic



### klamra do wykładzin



### czyszczenie i konserwacja



Montaż: płytka ceramiczna

Montaż: wykładzina elastyczna