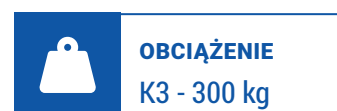
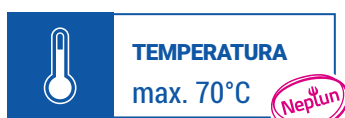


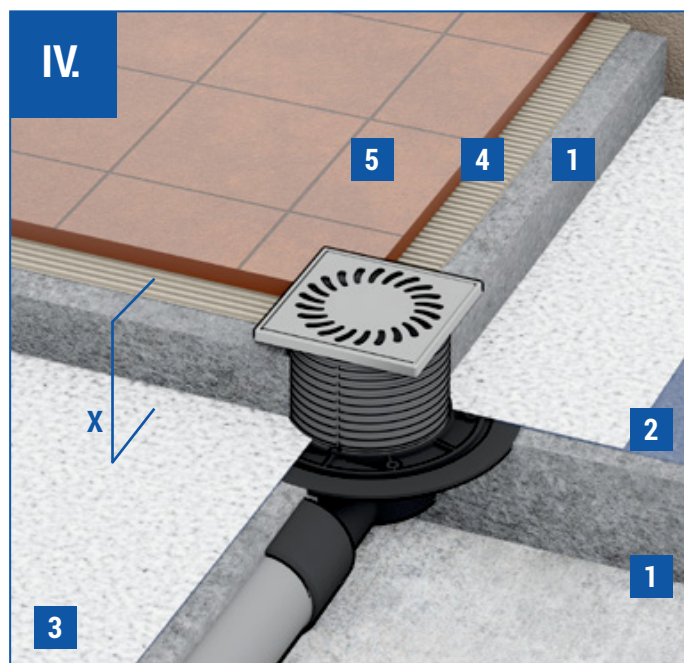
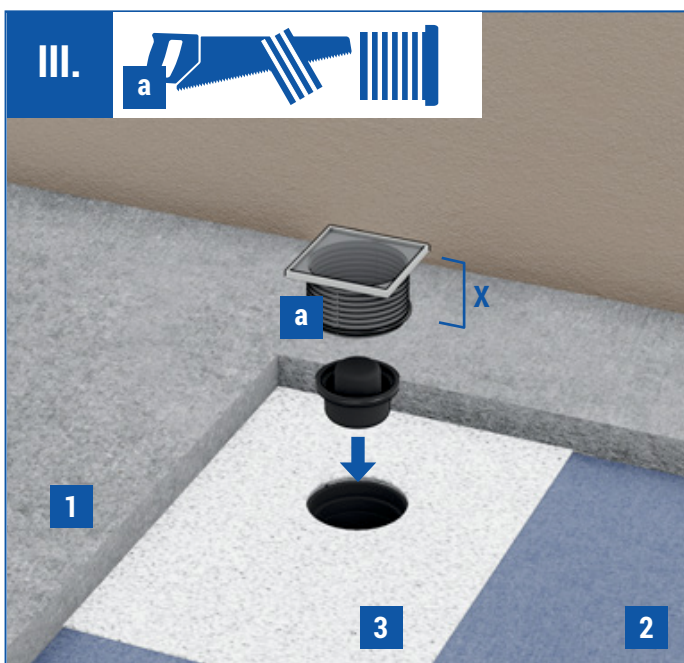
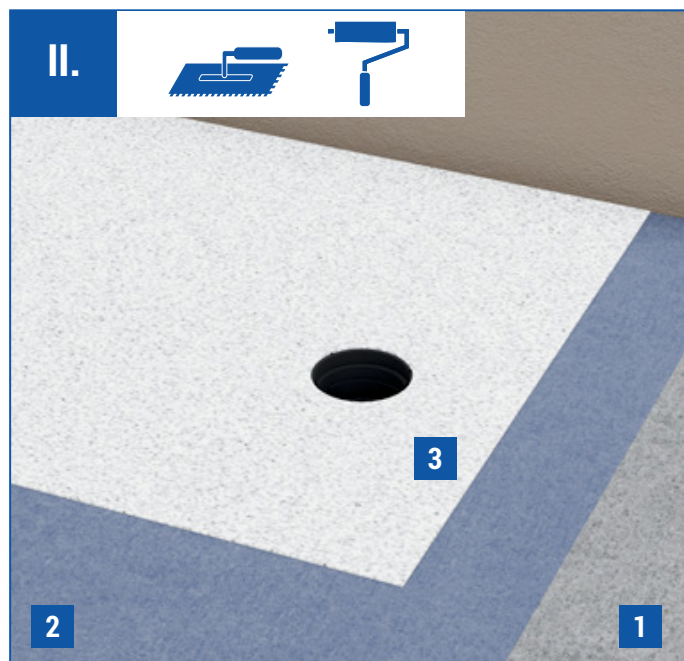
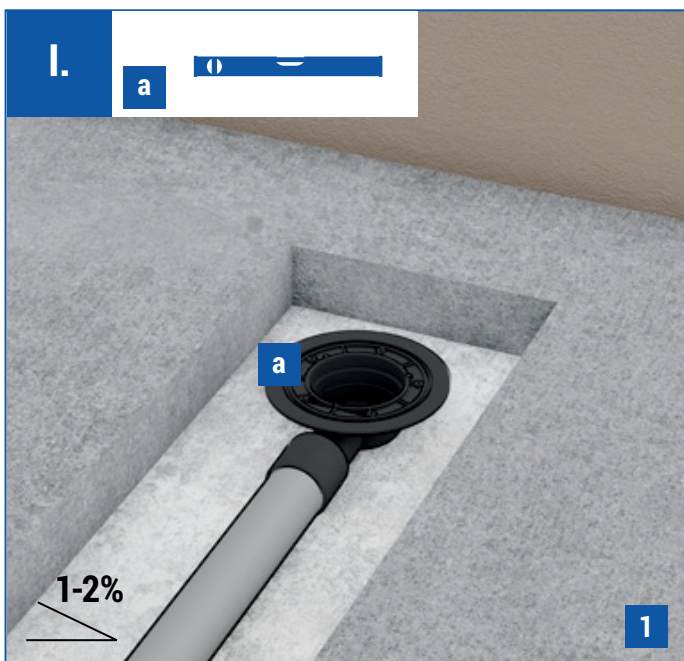


INSTRUKCJA MONTAŻU

ODPŁYW PODŁOGOWY

DOLNY/BOCZNY Z KOŁNIERZEM I RAMKĄ Z TWORZYWA SZTUCZNEGO/STALI NIERDZEWNEJ





- PL
- 1** Beton
 - 2** Grunt/farba penetracyjny
 - 3** Folia hydroizolacyjna
 - 4** Klej elastyczny
 - 5** Płytki / Posadzka

ODPŁYW PODŁOGOWY - BOCZNY UNIWERSALNY

PVBU DN 50 NIERDZEWNY

PVBU DN 50 PR NIERDZEWNY

Produkt jest przeznaczony do odprowadzania wód powierzchniowych do systemów kanalizacyjnych, zarówno na zewnątrz, jak i wewnątrz budynków.

Produkt nie jest przeznaczony do odprowadzania wód przemysłowych ani do użycia w drogach komunikacyjnych.

Instrukcja montażu

Część podstawowa (1) nasuwa się na kielich rury kanalizacyjnej z uszczelniającym pierścieniem O. Po wypoziomowaniu w obu osiach korpus podstawowy (1) przed betonowaniem pokrywa się pokrywą montażową (2). Po związaniu betonu pokrywę (2) się wyciąga, wykonuje się montaż naklejonej warstwy izolacyjnej. Następnie wycina się otwór do zamontowania nadstawki z pierścieniem odłamywanym.

W przypadku montażu PVBU 50 PR zakładamy nierdzewny kołnierz montażowy z widoczną od góry kreską w kierunku przewodu odpływowego. Przez warstwę izolacyjną dociskamy do części podstawowej (1) kilka nierdzewnych śrub. W ten sposób trwale zapobiega się przeciekaniu odprowadzanej wody nawet w sytuacjach ryzykownych. Użycie nierdzewnego kołnierza (16) zalecamy szczególnie w budynkach wielopiętrowych. Następnie również w wersji bez kołnierza nakładamy nadstawkę (7) z pierścieniem odłamywanym (9), mierzy się potrzebną wysokość pierścienia, resztę odcina, w rowek zakłada się uszczelniający pierścień (15) i wszystko dociska się do części podstawowej (1). W przypadku stosowania wpustu w środowisku niezamarzającym, w rowek w części podstawowej (1) wciska się suchy syfon zapachowy (5) wyposażony w uszczelniający pierścień (13) i zamyka się go kapturkiem (4).

W przypadku środowiska mroźnego do rowka w części podstawowej (1) wciska się suchy syfon zapachowy (5) wyposażony w uszczelniający pierścień (13) z zamontowaną kłapką (6).

W trakcie eksploatacji możliwa jest również wzajemna wymiana systemów przeciwzapachowych. Przed ostatecznym wykończeniem podłogi otwór wpustu przykrywamy małą pokrywą montażową, aby niewykończona część nie została zabrudzona.

Po wykonaniu ostatecznego wykończenia podłogi pokrywę usuwa się i zastępuje rusztem dopływowym (8) z usuniętą folią.

Podczas montażu i betonowania nie wolno używać uderzeń ani nacisków twardymi przedmiotami. Wpust podłogowy (z wyjątkiem rusztu dopływowego i kołnierza z pięcioma śrubami) wykonany jest z materiału PP.

Cały wpust podłogowy jest bezobsługowy, jedynie przy zastosowaniu wodnego zamknięcia zapachowego należy dopilnować, aby miska zamknięcia była zalana wodą.

Podobnie postępuje się także w przypadku innych wpustów tego typu. Cały wpust kanalizacyjny odpowiada normie EN 1253 i klasie obciążenia K3.

