

► Anna Dąbrowska-Makara

Montaż na stelażu – szybko, łatwo, pewnie

Odptyw ścienny

GEBERIT

Element do natrysków bezbrodzikowych z odpływem w ścianie to nic innego jak syfon natryskowy odprowadzający wodę do instalacji w ścianie. Prosty pomysł na przełamanie konwencji znacznie uprościł montaż całego systemu, przyspieszył instalację i ułatwił projektowanie całej łazienki. Od tej chwili podłoga w natrysku może być zupełnie jednolita, a wygląd takiego pokoju kąpielowego jest znacznie bardziej atrakcyjny.



■ Odpływ natrysku został całkowicie schowany w ścianie instalacyjnej, żadna jego część nie znajduje się w podłodze pod natryskiem. Użytkownik widzi tylko mały otwór w ścianie i sam może dobrać pokrywę odpływu, która jest dostępna w kolorze białym, chromie błyszczącym i wykonaniu ze stali nierdzewnej. Istnieje również możliwość wklejenia własnego materiału w specjalną ramkę pokrywy, dopasowując go idealnie do wystroju wnętrza.

Element ten to zwykły stelaż podtynkowy, dostępny w kilku wersjach: Geberit Duofix i Geberit GIS do zabudowy lekkiej oraz Geberit

Uniflex do zabudowy masywnej. Stelaże wyprodukowano w dwóch wysokościach: 50 cm i 130 cm – z dodatkowym mocowaniem – zarówno do baterii podtynkowej, jak i natynkowej.

Wersje ściennych zestawów odpływowych

Ścienny zestaw odpływowy oferowany jest w trzech wersjach: jako element Geberit Duofix, Geberit Uniflex lub Geberit GIS. Już na etapie projektowania wzięto pod uwagę kolejne kroki niezbędne do kompletnej instalacji tego produktu. Uniwersalne połączenia



z systemami izolacji zespolonej są również integralną częścią odpływu i zapewniają prawidłową szczelność. Zapobiega to powstawaniu rozszczelnień pomiędzy ścianą a podłogą. Do tej pory odpływy podłogowe stanowiły przeszkodę dla instalacji ogrzewania podłogowego oraz ingerowały w izolację termiczną i akustyczną pomieszczenia. Dzięki

instalacji wpustu odpływowego w ścianie unikniemy wszystkich tych problemów.

Łatwy montaż krok po kroku

Prace konstrukcyjne. Zamontuj stelaż Duofix do natrysku w sposób identyczny jak stelaż do WC. Ustaw odpływ kanalizacji tak,

Zalety odpływu ściennego

- Odpływ w ścianie: instalacja odpływu w zintegrowanym systemie Geberit Duofix lub Geberit GIS oszczędza czas montażu.
- Szczelność: ścienny element odpływowy jest wyposażony w zintegrowany system izolacji zespolonej. Połączenia są zaprojektowane tak, aby zapewnić szczelność na wiele lat pracy.
- Elastyczność: pewność montażu bez względu na warunki panujące na budowie.
- Łatwość czyszczenia odpływu. Pod pokrywą znajduje się łatwe do wyjęcia i oczyszczenia specjalne sitko.

aby stalowy kołnierz znajdował się na poziomie wylewki. Następnie połącz odpływ z systemem kanalizacji budynku.

Wykonanie wylewki. Wylewkę należy wykonać ze spadkiem 1-2% w kierunku odpływu.

Izolacja przeciwwodna. Po wykonaniu wylewki należy usunąć pokrywę ochronną, wyregulować głębokość, a następnie przymocować kołnierz izolacji przeciwwodnej. Kolejny krok to wykonanie hydroizolacji mokrych stref w pomieszczeniu.

Ułożenie płytek podłogowych. Regulacja w pionie ramki kompensującej w zależności od grubości płytek podłogowych.

Montaż elementów wykończeniowych. Ramka pokrywy służy do precyzyjnej regulacji pokrywy do grubości płytek ściennych. Teraz wystarczy tylko wstawić sitko i założyć pokrywę. Całość jest gotowa do użycia. Klient ma do wyboru następujące rodzaje wykończenia pokryw: stal szczołkowana, chrom, biały oraz element wypełniany dowolnym materiałem.

Podstawowym zadaniem wpustów jest skuteczne i szybkie odprowadzenie zużytej wody z powierzchni podłogi oraz zabezpieczenie pomieszczenia sanitarnego przed wylewami

niebezpiecznych i uciążliwych gazów gromadzących się w przewodach kanalizacyjnych. Produkty oferowane naszym odbiorcom w stu procentach gwarantują spełnienie powyższych wymogów. Bardzo wysoka jakość i nowoczesność rozwiązań konstrukcyjnych gwarantują wieloletnią bezawaryjną pracę. Projekt nowego elementu do natrysków bezbrodzikowych wykonał międzynarodowy team designerów Tribecraft AG. Produkt ten został także nagrodzony przez jurorów konkursu iF product design award 2010, podobnie jak stworzony przez ten sam zespół projektantów Monolith.

Więcej szczegółów konstrukcyjnych oraz instrukcję montażu znaleźć można na stronie www.geberit.pl ■

GEBERIT

Geberit Sp. z o.o.
ul. Postępu 1, 02-676 Warszawa
tel. 22 376 01 02, faks. 22 843 47 65
www.geberit.pl
geberit.pl@geberit.com