

Nowe odpływy liniowe Viega Advantix w wersji modułowej

Nowy, modułowy system odpływów Advantix składa się z dwóch podstawowych modeli korpusów, dostępnych w pięciu długościach. Oferta obejmuje również trzy odpływy, regulowane nóżki w dwóch wysokościach, trzy warianty ramek i pięć różnych rusztów. Wszystkie elementy systemowe mogą być ze sobą łączone w dowolnych kombinacjach.

W wąskie korpusy odpływów z nowej gamy Advantix zainstalujemy w dowolnym miejscu strefy prysznicowej lub bezpośrednio przy ścianie. Wysokość instalacji przy standardowym odpływie wynosi 95 mm. Jeśli wylewka jest niższa, syfon podstawowy może zostać skrócony na miejscu budowy. Inne rozwiązanie to specjalna wersja, przeznaczona do remontów, o wysokości zabudowy jedynie 70 mm. W przypadku odpływów z pionową rurą odpływową wysokość instalacji może być zmniejszona do

40 mm. Możemy także zastosować je tam, gdzie woda jest odprowadzana przez strop, z rurą przeciwpożarową R120 – idealnie sprawdzi się to na przykład w wielopiętrowych budynkach mieszkalnych. Ponadto, rurę odpływową w modelach z poziomym wylotem, ułożymy również pomiędzy nóżkami regulacyjnymi, dokładnie pod odpływem liniowym. Dzięki temu wylewka zostanie położona jednolicie na równej wysokości, na całej powierzchni strefy prysznicowej. Innowacyjne mocowanie klipsowe zapewnia trwa-



łe i bezpieczne połączenie pomiędzy odpływem a korpusem. System ten ułatwia również montaż poszczególnych elementów.

Modele Advantix wyposażone są między innymi w piaskowany kołnierz, innowacyjny syfon zabezpieczający przed wydostawaniem się nieprzyjemnych zapachów, a szerokość szczeliny odpływowej wynosi jedynie 5 mm, przez co odwodnienie elegancko komponuje się z płytkami.

Decyzja o tym, który ruszt połączyć z konkretną ramką należy do klienta. Żeby jeszcze bardziej ułatwić klientom i projektantom wybór właściwego odwodnienia z gamy Advantix, Viega uruchomiła specjalny konfigurator online: viega.pl/KonfiguratorAdvantix. ■

Nowa gama modułowych odpływów Advantix obejmuje 5 rusztów o różnorodnym wzornictwie i 3 warianty ramek. Wydajność nowych odpływów wynosi od 0,4 do 1,1 l/s w zależności od zastosowanego wariantu odwodnienia. Standardowe ruszty są wykonane z matowej lub błyszczącej stali nierdzewnej. Atrakcyjna wizualnie alternatywa to model z bezpiecznego szkła i wersja do wyłożenia dowolnie wybranymi płytkami.



Szeroki, piaskowany kołnierz gwarantuje szczelność i bezpieczeństwo