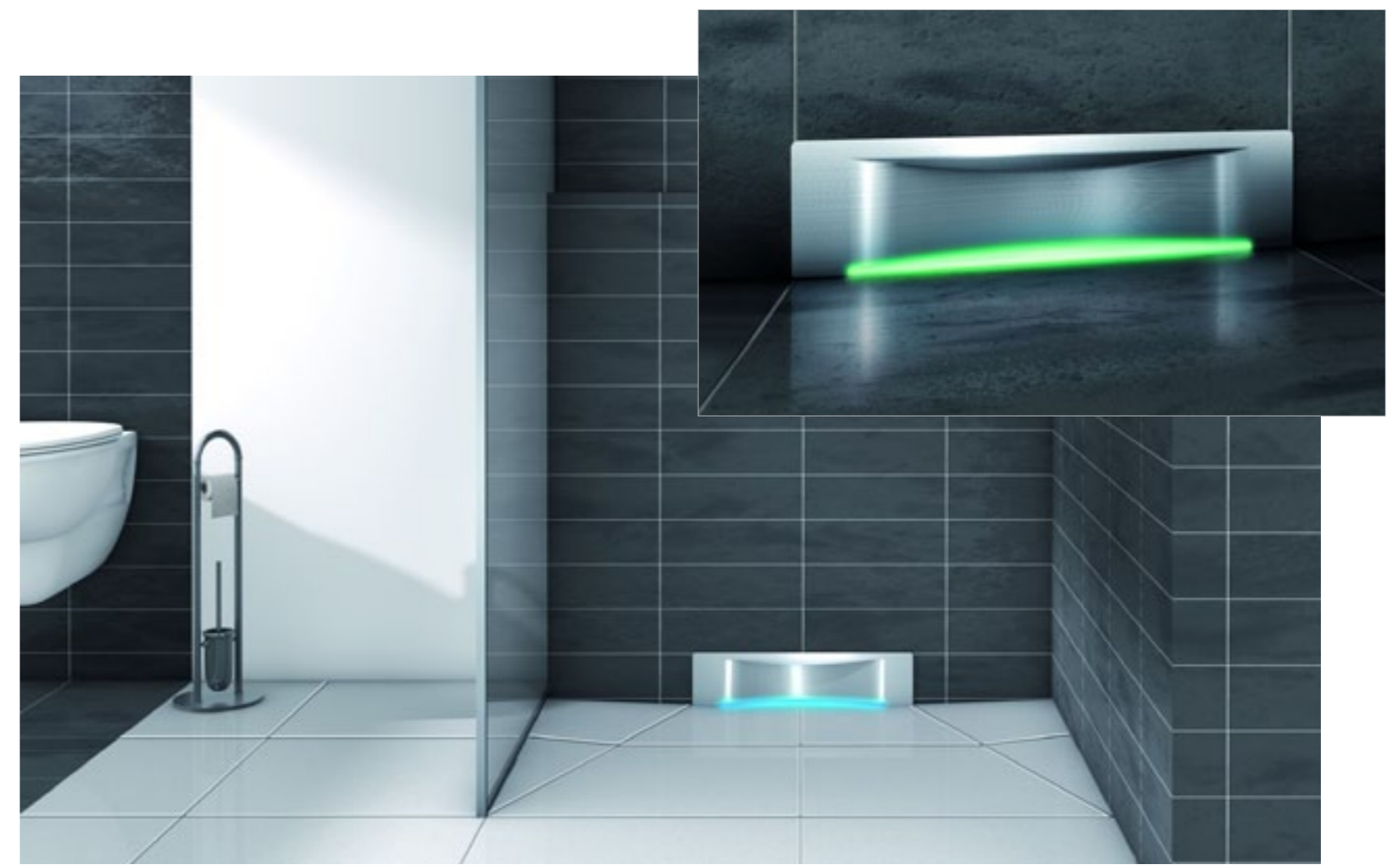


► Anna Stochaj

Innowacyjne odwadnianie powierzchni w łazience z odpływem ściennym Scada

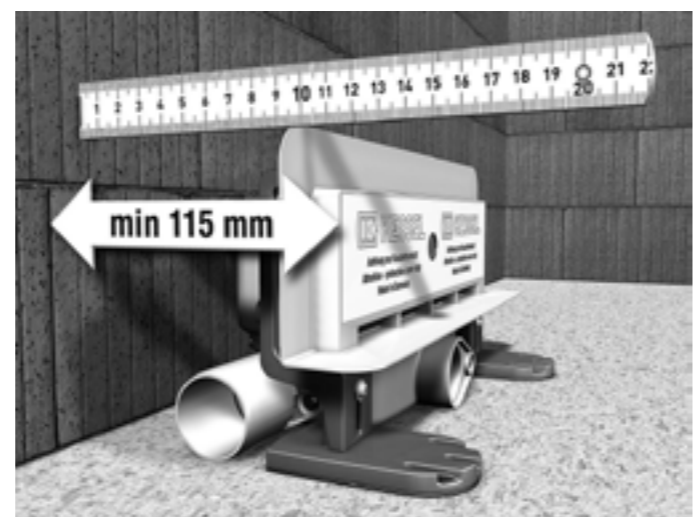
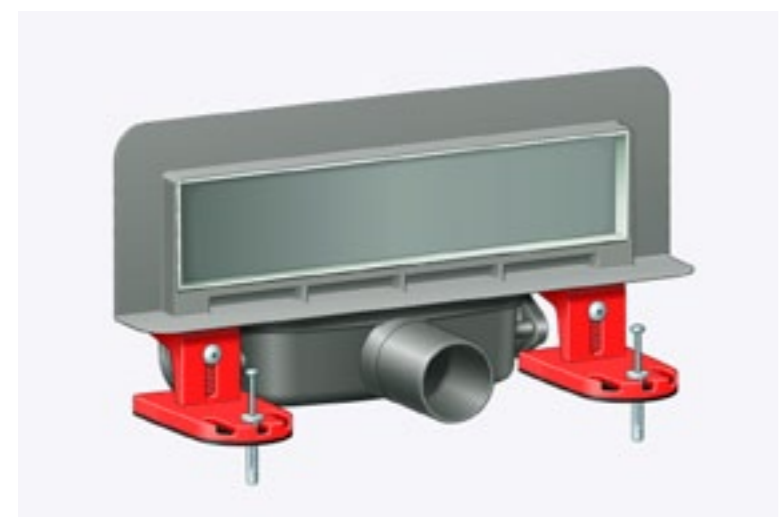
Przemysłana technika, wyrazisty design oraz elastyczna zabudowa to warunki, które powinien spełniać każdy produkt mający wyznaczać nowe trendy w kształtowaniu przestrzeni. Wszystkie te cechy odnajdziemy w nowym łazienkowym odpływie ściennym *Scada*.



■ Wyrazisty design

Jako pierwszy producent KESSEL oferuje wa-

riant podświetlany LED w czterech opcjach kolorystycznych: niebieskim, czerwonym, zielo-



nym oraz RGB. Dodatkowo istnieje możliwość fabrycznego zaprogramowania określonego koloru na indywidualne życzenie klienta. Do wyboru są trzy pokrywy: prosta ze stali nierdzewnej, ze wzorem Wave oraz z powierzchnią do przyklejenia płytek. Pokrywa Wave sprawia, że powierzchnie zakrzywione wydają się optycznie większe, natomiast pokrywa do przyklejenia płytek czyni odpływ praktycznie niewidocznym. W zależności od wymagań użytkownika pokrywy są dostępne z podświetleniem LED jak i bez podświetlenia.

Przemysłana technika

Najwyższa jakość materiału, nóżki monta-

we ułatwiająca zabudowę, niewielka wysokość zabudowy wynosząca 80 mm do krawędzi płytki gwarantują pewną zabudowę, zarówno w nowych budynkach jak i podczas renowacji istniejących instalacji. Przepustowość odpływu wynosi 30 l/min z progim 20 mm.

Elastyczna zabudowa

Trzy możliwości zabudowy (w płycie gipsowej, w ścianie murowanej oraz przy pomocy gotowego modułu podłogowego oraz trzy możliwości podłączenia odpływu (z przodu, z boku po lewej lub po prawej stronie) sprawiają, że odpływ ścienny *Scada* można ta-

Wpusty podłogowe – porada Jak firma Kessel zabezpiecza swoje wpusty podłogowe przed wysychaniem – czy są jakieś specjalne rozwiązania, czy tylko zamknięcie wodne?

Odpływy i wpusty łazienkowe Kessel mogą być wyposażone w **suchy syfon Multistop** chroniący przed powstawaniem nieprzyjemnych zapachów, które powstają wskutek wysychania wpustów. Problem ten dotyczy najczęściej rzadko używanych łazie-

nek, np. przeznaczonych dla gości, czy łazienek z ogrzewaniem podłogowym. Suchy syfon może być montowany w już zabudowanych odpływach – wystarczy wyjąć z odpływu syfon wodny i w jego miejsce włożyć syfon Multistop. Zasada działania jest prosta: syfon ma klapkę, która otwiera się samoczynnie podczas przepływu ścieków i pozwala na ich swobodny odpływ. Następnie kłapa powraca do pozycji podstawowej (zamkniętej) i zapobiega w ten sposób przedostawaniu się nieprzyjemnych zapachów z kanalizacji.



two, szybko i niezawodnie zabudować w każdych warunkach budowlanych. Montaż w ścianie nie narusza wzoru płytek na posadzce, co stanowi jego dodatkową zaletę.

Zalety produktu

- Niewielka wysokość zabudowy od 80 mm – idealne do nowych budynków oraz do renowacji istniejących instalacji
- Perfekcyjne wyrównanie dzięki płynnie regulowanym nóżkom montażowym (wysokość regulacji 55 mm)
- Trzy możliwości podłączenia odpływu DN50
- Wyjmowany syfon zapewniający łatwe czyszczenie i wzorową higienę
- Wysokość zamknięcia wodnego 22 mm

- Fabrycznie zmontowane podłączenie rury ochronnej na kable w przypadku odpływów z podświetleniem LED
- Siłko na zanieczyszczenia (opcjonalnie) zabezpieczające odpływ przed przytkaniem. Więcej informacji na www.kessel.pl ■

REKLAMA



Kessel Sp. z o.o.
ul. Innowacyjna 2, Biskupice Podgórne
55-044 Kobierzyce
tel. 71 774 67 60, faks 71 774 67 69
kessel@kessel.pl, www.kessel.pl