

Dodatkowe informacje

Cennik | prospekt | homepage | Youtube



schlueter.pl



Schlüter-Systems KG · Schmölestraße 7 · D-58640 Iserlohn
Tel.: +49 2371 971-1261 · Fax: +49 2371 971-1112 · schlueter.pl

Więcej możliwości kształtowania balkonów i tarasów

Dzięki dodatkowym kolorom dla naszych ośmiu najpopularniejszych profili BARA, oferujemy jeszcze większy wybór w przyszłym projektowaniu atrakcyjnych balkonów i tarasów.

W ten sposób można tworzyć indywidualne miejsca odpoczynku na zewnątrz zgodnie z własnymi pomysłami. Nowością jest dostępny już nowy kolor antracytowo-szary (AG).

Kod kolorystyczny:

BW – biel brylantowa

GM – szary metaliczny

HB – jasnobezowy

PG – szary pastelowy

RB – brąz sarni

SB – czarno-brązowy

AG – antracytowo-szary



Nie każda wysokość profilu jest dostępna w każdym kolorze. Zwróć uwagę na nasz aktualny cennik.



Do wyboru! MyDesign by Schlüter®-Systems

Zaprojektuj profile Schlüter w swoim ulubionym kolorze lub w kolorze swojej firmy. MyDesign by Schlüter-Systems pozwala na realizację indywidualnych wizji kolorystycznych!

Dla różnych profili Schlüter dostępnych jest 190 odcieni z palety RAL Classic – od złocistożółtego do szmaragdowozielonego i niebieskoszarego. Pozwala to na zindywidualizowanie profili Schlüter dokładnie według własnych życzeń.

Dzięki profilom BARA w kolorach z palety RAL listwy krawędziowe przyciągają wzrok – od wzornictwa korporacyjnego po profile balkonowe w ulubionym kolorze, tworząc prawdziwą atrakcję.



Balkony i tarasy

Rozwiązania Schlüter-Systems do renowacji i nowych budynków



Systemy Schlüter®-Systems

Sprawdzone rozwiązania do balkonów i tarasów

Mróz, śnieg i deszcz to problem każdego balkonu. Naprężenia związane z temperaturą stale obciążają konstrukcję balkonu. Uszkodzeniom można zapobiec tylko dzięki odpowiedniej konstrukcji, która jest dostosowana do tych wymagań.

System balkonowy Schlüter to kompleksowy asortyment profili Schlüter BARA do obrzeży oraz elementów rynien Schlüter BARIN do odwodnień okładzin ceramicznych i z kamienia naturalnego na balkonach i tarasach. System dostosowany jest do drenażu systemowego Schlüter-TROBA, do Schlüter-DITRA jako oddzielenia i uszczelnienia zespolonego, jak również do kapilarnie biernego drenażu zespolonego Schlüter-DITRA-DRAIN.

Konstrukcja balkonu z drenażem zespolonym

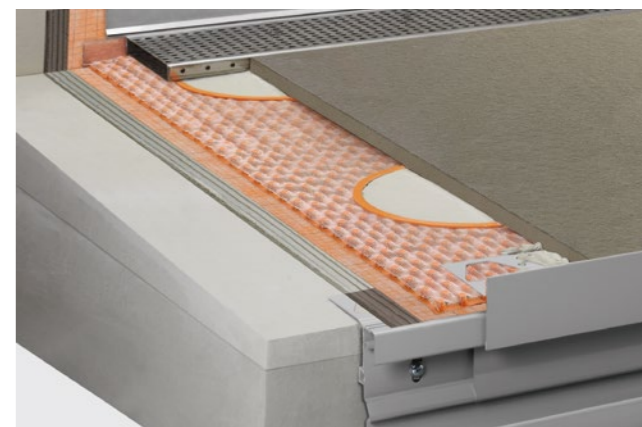
Uszczelnienie zespolone Schlüter-KERDI chroni konstrukcję nośną przed przenikającą wodą. Pomiedzy uszczelnieniem, a okładziną ceramiczną, na zaprawie cienkowarstwowej układany jest kapilarnie bierny drenaż zespolony Schlüter-DITRA-DRAIN. W ten sposób uzyskuje się wentylację od spodu okładziny, dzięki czemu następuje szybkie i równomierne schnięcie / twardnienie zaprawy cienkowarstwowej. Występujące napięcia neutralizowane są przez działanie oddzielające maty DITRA-DRAIN.

Konstrukcje posadzek na podstawach pod płyty

Dając się na różne sposoby łączyć ze sobą Schlüter-TROBA-LEVEL podpierają na całej powierzchni posadzkę z samonośnych wielkoformatowych elementów płytowych. Odpowiednio do wymagań na budowie górną powierzchnię można dokładnie dostosować do wymagań pod względem poziomu i spadku. Wolna przestrzeń między podporami zapewnia szybkie odprowadzanie wody przedostającej się przez otwarte spoiny.



Konstrukcja balkonu z uszczelnieniem zespolonym Schlüter-DITRA



Luźne układanie na Schlüter-KERDI i Schlüter-TROBA-PLUS 8G



Konstrukcja okładziny na warstwie żwiru/grysu ze Schlüter-TROBA



© Villeroy & Boch Fliesen GmbH

