



QUICK-LOCK®

Wyspy sufitowe INSULA 76 i INSULA 76 Mono

Perfekcyjnie prosty system do tworzenia wyjątkowych wysp sufitowych



W projektowaniu wnętrz ważna jest fantazja. I możliwość wykorzystania prostych, typowych elementów do urzeczywistnienia tej fantazji.

System wysp sufitowych **INSULA 76** jest idealnym przykładem połączenia fantazji z prostotą projektowania i wykonania ciekawych aranżacji na suficie.

Po co nam wyspy na suficie?

1 Wyspy sufitowe stanowią ciekawe, niebanalne rozwiązanie estetyczne. Oddzielne wyspy mogą być rozmieszczone na różnych wysokościach i pod różnymi kątami. Mogą się różnić pomiędzy sobą i być wypełnione różnymi płytami. Dzięki temu możemy łamać monotonię płaszczyzny sufitu, zwłaszcza w dużych pomieszczeniach.

2 Wyspa sufitowa może być akcentem wyróżniającym, zwracającym uwagę na główną, najważniejszą część pomieszczenia, na przykład na recepcję w lobby hotelu.

3 Poprawa komfortu akustycznego i regulacja czasu pogłosu. Już same wyspy są swoistym dyfuzorem, rozpraszającym dźwięk i eliminującym w jakimś stopniu możliwość odbicia fali akustycznej i powstawania pogłosu. Jeśli płaszczyznę wyspy wypełnimy jeszcze materiałem pochłaniającym, to zyskujemy dodatkowo duże powierzchnie absorbujące energię dźwiękową i silnie obniżające czas pogłosu pomieszczenia.

Olbrzymią zaletą systemu **INSULA** jest jego prostota. Cały system składa się z 6 elementów profili brzegowych oraz 6 elementów konstrukcji nośnej. Większość tej konstrukcji stanowią standardowe profile T24 (do wypełnień kasetonowych) lub CD60 ULTRASTIL® (do wypełnień monolitycznych). Dzięki odpowiedniej kombinacji elementów możemy tworzyć wyspy o różnych wymiarach. Jedynym ograniczeniem wymiarowym jest powtarzalność modułu 600 x 600 mm.

INSULA 76



System wysp sufitowych do płyt o krawędziach prostych i podcinanych. Konstrukcję stanowi dwupoziomowy ruszt z profili T24 Quick-Lock® i Cross-Lock mocowanych prostopadle względem siebie.

W systemie **INSULA 76** punkty podwieszenia znajdują się wewnątrz płaszczyzny wyspy. Dzięki temu są praktycznie niewidoczne. Zaleca się stosowanie **stalowych linek** jako zawiesi. Profile brzegowe o wysokości 76 mm charakteryzują się najwyższą jakością **malowanych proszkowo powierzchni i łatwością montażu**. Wszystkie **łączniki** stanowią **integralne części profili**, dzięki czemu nie potrzeba żadnych dodatkowych akcesoriów. W **nałożach nie występuje połączenie elementów**, co gwarantuje elegancję rozwiązania. W zależności od rodzaju wybranych płyt konstrukcja sufitowa może być **widoczna lub częściowo ukryta**. Dzięki **modułowej budowie** konstrukcja zarówno małych jak i dużych wysp jest tak samo prosta.

INSULA 76 – płyty z prostymi krawędziami A



INSULA 76 – płyty z podcinanymi krawędziami E



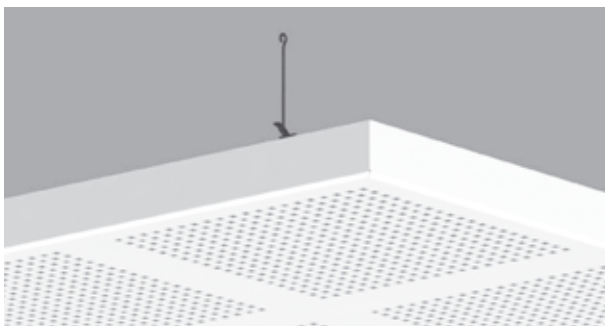
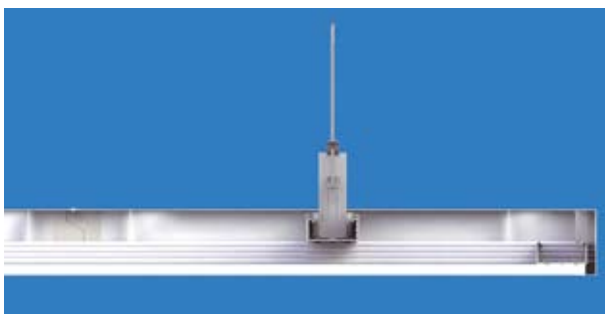
INSULA 76 Mono

System wysp sufitowych do wielkoformatowych płyt gipsowo-kartonowych o krawędziach prostych. Konstrukcję stanowi dwupoziomowy ruszt z profili CD60 ULTRASTIL® mocowanych prostopadłe względem siebie.

W systemie **INSULA 76 Mono** punkty podwieszenia znajdują się wewnątrz płaszczyzny wyspy. Dzięki temu są praktycznie niewidoczne. Zaleca się stosowanie **stalowych linek** jako zawiesi. Profile brzegowe o wysokości 76 mm charakteryzują się najwyższą jakością **malowanych proszkowo powierzchni i łatwością montażu**. Wszystkie **łączniki** stanowią **integralne części profili**, dzięki czemu nie potrzeba żadnych dodatkowych akcesoriów. W **narożach nie występuje połączenie elementów**, co gwarantuje elegancję rozwiązania. Konstrukcja sufitowa jest całkowicie **niewidoczna**, powierzchnię wyspy tworzy elegancka, jednolita płaszczyzna. Zaleca się stosowanie perforowanych płyt gipsowo-kartonowych RIGITON lub GYPTONE BIG. Dzięki **modułowej budowie** konstrukcja zarówno małych jak i dużych wysp jest tak samo prosta.



INSULA 76 Mono – płyty wielkoformatowe z prostymi krawędziami A



INSULA - elementy systemów

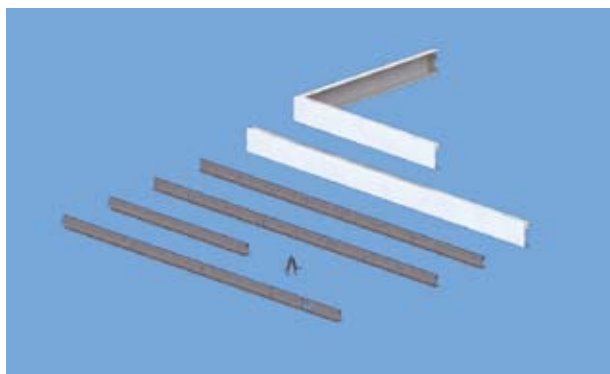
INSULA 76

Konstrukcja rusztu

- profile górne: Quick-Lock® T24
- profile dolne: Cross-Lock® T24, poprzeczki 600 i 1200 mm Quick-Lock® T24
- łączniki poprzeczne Cross-Lock®

Profile brzegowe

- U-76 proste profile brzegowe o długościach: 1200, 1800 i 2400 mm
- U-76 narożniki 90° z ramionami długości 300 i 600 mm (długości modułowe)



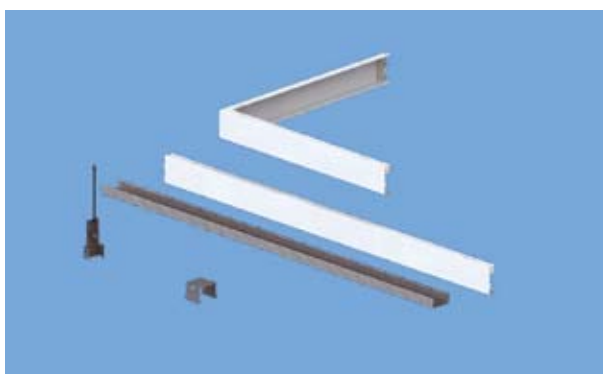
INSULA 76 Mono

Konstrukcja rusztu

- profile górne: CD60 ULTRASTIL®
- profile dolne: CD60 ULTRASTIL®
- łączniki krzyżowe RIGIPS
- wieszaki obrotowe RIGIPS

Profile brzegowe

- U-76 proste profile brzegowe o długościach: 1200, 1800 i 2400 mm
- U-76 narożniki 90° z ramionami długości 300 i 600 mm (długości modułowe)



Kolory

Standardowym kolorem profili w systemie INSULA jest „śnieżny biały” (oznaczenie producenta API), zbliżony do RAL 9010. Inne kolory są dostępne na zamówienie.





Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o.

Biuro Rigips w Warszawie

ul. Cybernetyki 21, 02-677 Warszawa

Tel. (22) 457 14 57 lub 8

Fax (22) 457 14 55

Biuro Informacji Technicznej: 0 801 328 788

E-mail: doradcytechniczni@saint-gobain.com

www.rigips.pl

luty 2011