



## Pacific®

Lekki i łatwy w montażu  
sufit podwieszany

Płyty sufitowe Pacific stosuje się w miejscach, gdzie ważna jest szybkość montażu, łatwość w utrzymaniu czystości oraz trwałość uzyskanego efektu.

Płyty Pacific wykonane są ze skalnej wełny mineralnej. Posiadają gładką białą powierzchnię, tylni welon z włókna szklanego oraz pomalowane krawędzie boczne.

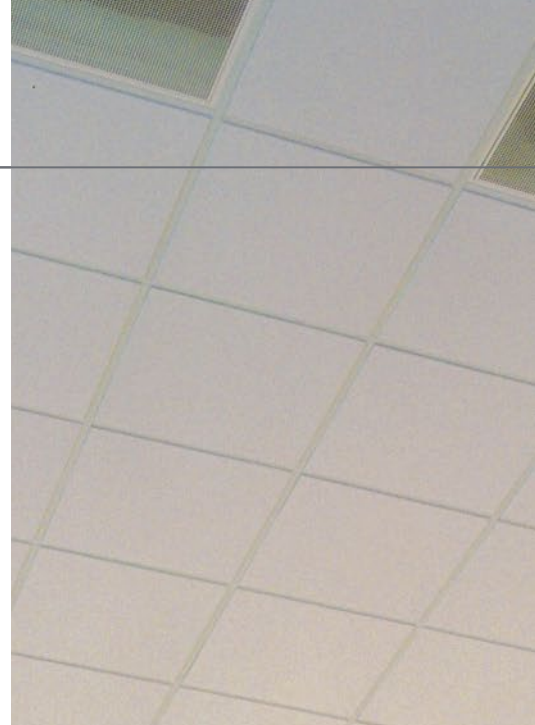
Są estetyczne i mają dobre parametry ogniowe, wilgotnościowe oraz akustyczne.

Sufit Pacific jest uniwersalny. Jeden standardowy moduł płyt 600 x 600mm w krawędzi A przeznaczony jest do montażu w standardowym systemie z widoczną konstrukcją nośną.

## ASORTYMENT

Krawędzie	Wymiary modułowe (mm)	Masa (kg/m <sup>2</sup> )	MWK* (mm)	System montażu
A24 	600 x 600 x 12	1,6	100	RockLink XL RockLink 24

\*MWK = Minimalna wysokość konstrukcyjna liczona do lica płyty, umożliwiająca demontaż płyty.

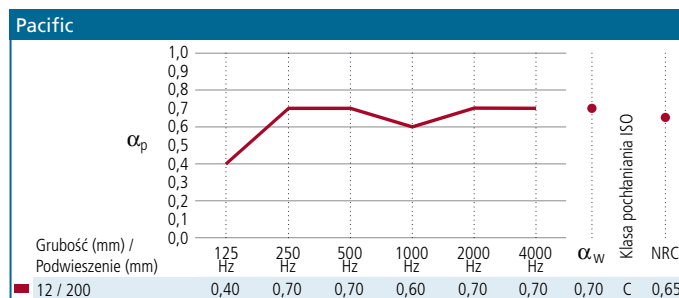




### POCHŁANIANIE DŹWIĘKU

Pochłanianie dźwięku mierzone jest zgodnie z ISO 354.

Praktyczny współczynnik pochłaniania dźwięku  $\alpha_p$ , wskaźnik pochłaniania dźwięku  $\alpha_w$  oraz klasy pochłaniania dźwięku są obliczane zgodnie z ISO 11654.



### WŁASNOŚCI OGNIOWE

Płyty sufitowe Rockfon wykonane są ze skalnej wełny mineralnej. Wełna skalna jest materiałem niepalnym o temperaturze topnienia włókien powyżej 1000°C.

**Klasa reakcji na ogień :** Euroklasa A1 zgodnie z EN 13501-1.

**Ochrona przeciwpożarowa :** Właściwości ogniochronne wełny skalnej sprawiają, że płyty sufitowe Rockfon stanowią osłonę przeciwogniową dla elementów konstrukcyjnych budynku. Odporność ogniowa wybranych sufitów Rockfon została sklasyfikowana zgodnie z normą europejską EN 13501-2 oraz normami krajowymi w zależności od wymagań lokalnych przepisów budowlanych.



### ODPORNOŚĆ NA WILGOTNOŚĆ

#### I STABILNOŚĆ WYMIAROWA (ODPORNOŚĆ NA ZGINANIE)

Płyty sufitowe Rockfon są stabilne wymiarowo nawet do 100% wilgotności względnej powietrza. Mogą być instalowane w zakresie temperatur od 0°C do 40°C. Aklimatyzacja nie jest konieczna.

Pacific uzyskał klasę 1/C/0N zgodnie z EN 13964.



### ODBICIE ŚWIATŁA

Kolor biały, współczynnik rozproszenia światła odbitego wynosi 85% zgodnie z ISO 7724-2.



### HIGIENA

Wełna skalna nie zawiera żadnych substancji odżywczych, dlatego nie stanowi pożywki dla szkodliwych mikroorganizmów.

Sufity Rockfon posiadają Atest Higieniczny PZH.



### CZYSZCZENIE

Powierzchnia płyt może być odkurzana przy pomocy nasadki z miękką szczotką.



### ŚRODOWISKO

Wybrane produkty Rockfon zostały wyróżnione etykietami środowiskowymi: duńską - Danish Indoor Climate Label oraz fińską - Finnish Indoor Climate Label (M1).



Wierzmy, że nasze sufity akustyczne i rozwiązania są szybkim i łatwym sposobem kreowania pięknych i wygodnych przestrzeni. Łatwe w instalacji i trwałe, chronią ludzi przed hałasem i rozprzestrzenianiem się ognia, przyczyniają się jednocześnie do zrównoważonego rozwoju.

Create and Protect, czyli Tworzymy i Chronimy - jest tym co prezentujemy. To sposób w jaki pracujemy. Stawiamy w pierwszej kolejności na ludzi, promując dobre relacje. Chodzi o dzielenie się sukcesem i podtrzymywanie wzajemnego zaufania.

To jest nasza obietnica. ROCKFON Create and Protect jest zainspirowany przez Was i jest głównym celem naszych działań.

#### ROCKFON

ul. Postępu 1, 02-676 Warszawa  
Polska

tel.: +48 22 843 38 10  
+48 22 372 01 50  
fax: +48 22 843 06 68

Dział Obsługi Klienta  
tel.: +48 22 372 01 55  
+48 22 372 01 66

[www.rockfon.com.pl](http://www.rockfon.com.pl)  
[info@rockfon.com.pl](mailto:info@rockfon.com.pl)