



Pacific®

Wszechstronny sufit do wielu zastosowań

Wszeczhronny sufit do wielu zastosowań





Pacific stosuje się w miejscach, gdzie ważna jest szybkość montażu, łatwość utrzymania czystości oraz trwałość uzyskanego efektu. Oferuje standardowe parametry w zakresie pochłaniania dźwięku (klasa C).

Płyty Pacific posiadają gładką, białą powierzchnię, tylni welon z włókna szklanego oraz pomalowane krawędzie.

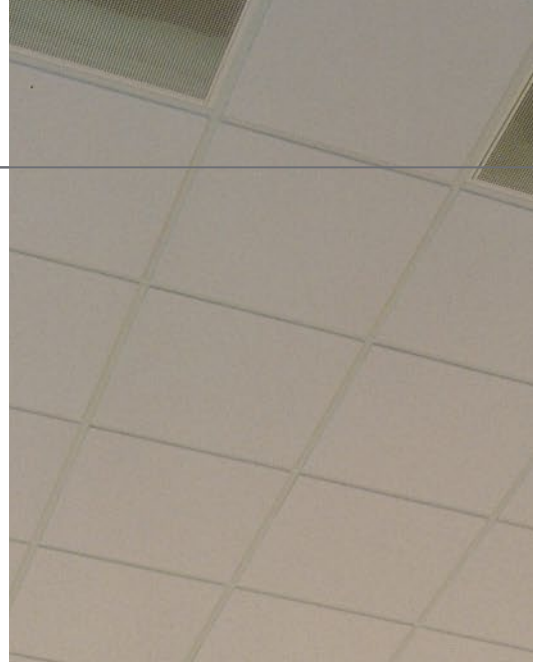
Pacific jest lekki, łatwy do przycinania i prosty w montażu.

Jeden standardowy moduł płyt 600 x 600 mm, dostępny jest w krawędzi A i E, do montażu w systemach z widoczną lub częściowo widoczną konstrukcją nośną.

ASORTYMENT

Krawędzie	Wymiary modularne (mm)	Masa (kg/m ²)	MWK* (mm)	System montażu
A15 	600 x 600 x 12	1,7	100	RockLink 15
A24 	600 x 600 x 12	1,7	100	RockLink 24 RockLink XL
E15 	600 x 600 x 12	1,9	100	RockLink 15
E24 	600 x 600 x 12	1,9	100	RockLink 24 RockLink XL

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

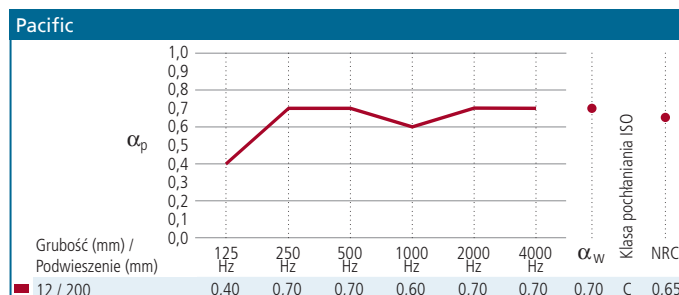




POCHŁANIANIE DŹWIĘKU

Pochłanianie dźwięku mierzone jest zgodnie z ISO 354.

Praktyczny współczynnik pochłaniania dźwięku α_p , wskaźnik pochłaniania dźwięku α_w oraz klasy pochłaniania dźwięku są obliczane zgodnie z ISO 11654.



WŁASNOŚCI OGNIOWE

Produkty 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)

Produkty 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.



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.

Produkty 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).

Pacific nadaje się do ponownego przetworzenia.

Wierzymy, że nasze rozwiązania akustyczne sufitów i ścian są szybkim i prostym sposobem kreowania pięknych oraz komfortowych wnętrz. Trwale i łatwe w montażu, chronią ludzi przed hałasem i ogniem. Przyczyniają się do powstawania budynków zgodnych z ideą zrównoważonego rozwoju.

Create and Protect - Tworzymy i Chronimy - to nasza misja i sposób działania. Stawiamy na ludzi, dbamy o bliskie relacje, dzielimy się naszymi sukcesami, aby budować wzajemne zaufanie.

ROCKFON Create and Protect. To zainspirowana przez Was idea, która łączy wszystkie nasze działania. To obietnica i droga, którą idziemy.

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.pl
info@rockfon.com.pl