

PARAMETRY PRODUKTU

Rockfon® Eclipse Customised



Sounds Beautiful

Rockfon® Eclipse Customised


- Innowacyjne, estetyczne, bezramowe wyspy akustyczne posiadają gładką, matową powierzchnię w dowolnym kolorze NCS
- Rockfon Eclipse Customised jest dostępny w nieograniczonej różnorodności kształtów, co pozwala na wyjątkową swobodę projektowania
- Szybki i łatwy w montażu, Rockfon Eclipse Customised sprawdzają się idealnie jako samodzielne rozwiązanie, również we wnętrzach, gdzie nie można zamontować tradycyjnych sufitów
- Idealne do pomieszczeń, w których zależy nam na uzyskaniu efektu masy termicznej, dzięki tylnej powierzchni zapewnia doskonałe odbicie ciepła i światła

Opis Produktu

- Płyta ze skalnej wełny mineralnej
- Widoczna strona płyty: gładki, pomalowany na wybrany kolor, matowy welon
- Tył płyty: biały tylny welon
- Malowane krawędzie

Zastosowanie

- Handel, usługi
- Edukacja
- Biura
- Sport I Rozrywka

Krawędź	Kształt	Wymiary modularne (mm)	Masa jednostkowa (kg/szt.)	MWK / MWK-D (mm)	Rekomendowany system montażu	Zawartość materiałów z recyklingu	Cradle to Cradle Certified®	A1-A3 Wpływ na środowisko/ etap produkcji (kg CO ₂ eq/ m ²)*	A1-C4 Wpływ na środowisko/ cały cykl życia (kg CO ₂ eq/ m ²)*
A	Kwadrat	1160 x 1160 x 40	9	55 / 55	Rockfon® System Eclipse Island™	35%		6,31	8,21
	Prostokąt	1160 x 580 x 40	5	190 / 190	Rockfon® System Eclipse Island™				
		1760 x 1160 x 40	13	190 / 190	Rockfon® System Eclipse Island™				
		2360 x 1160 x 40	17	190 / 190	Rockfon® System Eclipse Island™				
	Koło	800 x 800 x 40	3	190 / 190	Rockfon® System Eclipse Island™				
		1160 x 1160 x 40	7	190 / 190	Rockfon® System Eclipse Island™				
	Trójkąt	1160 x 1005 x 40	4	190 / 190	Rockfon® System Eclipse Island™				
	Sześciokąt	1160 x 1006 x 40	6	190 / 190	Rockfon® System Eclipse Island™				
	Owal	1760 x 1160 x 40	10	190 / 190	Rockfon® System Eclipse Island™				
Dowolny	- x - x 40	-	-	Rockfon® System Eclipse Island™					

MWK = Minimalna wysokość konstrukcyjna

MWK-D = Minimalna wysokość konstrukcyjna umożliwiająca demontaż płyty

Aby uzyskać więcej informacji o specjalnych kształtach, wymiarach, dwustronnym malowaniu Eclipse Customised, czasach dostawy, minimalnej ilości zamówienia, skontaktuj się z przedstawicielem Rockfon.

MWK/MWK-D 190mm jest bardzo komfortowa dla wykonawcy. Przy tej wysokości ma 150mm wolnej przestrzeni nad płytą na jej podwieszenie. W praktyce ta wysokość może być znacznie zredukowana, nawet do 110mm, co powoduje, że MWK/MWK-D zmniejszy się do 150mm.

Wyspy o dowolnych kształtach i wymiarach większych niż 2400 mm - długość lub 1200 mm - szerokość będą produkowane w dwóch częściach.

Płyty o wymiarach 2360 x 1160 x 40 są dostępne w dowolnym kolorze, tylko po jednej, widocznej od dołu stronie.

* Aby poznać całkowity wpływ na środowisko, zobacz deklarację środowiskową produktu EPD dostępną na: rockfon.link/pl-epd. Ze względu na różnice w metodach obliczeniowych i założeniach scenariuszy, wartości wpływu na środowisko deklarowane przez różnych producentów nie są zasadniczo bezpośrednio porównywalne.



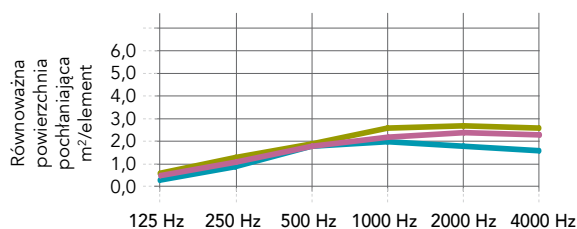
Właściwości



Pochłanianie dźwięku

A_{eq} (m²/element)

*Odległość między elementami większa lub równa 2000 mm. W przypadku pytań lub bardziej szczegółowych informacji dotyczących akustyki prosimy o kontakt z działem technicznym Rockfon.



	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz
Kwadrat 1160: pojedynczy element* (wysokość podwieszenia 15mm)	0,3	0,9	1,8	2,0	1,8	1,6
Kwadrat 1160: pojedynczy element* (wysokość podwieszenia 500mm)	0,6	1,3	1,9	2,6	2,7	2,6
Kwadrat 1160: szereg 6 elementów, w odległości 300mm (wysokość podwieszenia 500mm)	0,5	1,1	1,8	2,2	2,4	2,3



Reakcja na ogień

A2-s1,d0



Odbicie światła

Zależnie od koloru



Odporność na wilgoć i stabilność wymiarowa

Do 100% RH

Stabilność wymiarowa nawet przy dużej wilgotności



Czyszczenie

- Odkurzanie



Higiena

Skalna wełna mineralna jest odporna na rozwój mikroorganizmów. Produkty Rockfon posiadają Atest Higieniczny PZH



Zdolność do recyklingu

Skalna wełna mineralna z możliwością pełnego recyklingu



Klimat wewnętrzny

Produkty Rockfon zostały sklasyfikowane jako E1 zgodnie z normą EN 13964 (EN 717-1).



Bezpieczeństwo materiału dla zdrowia

Wszystkie materiały użyte w produktach Rockfon są sprawdzane w odniesieniu do technicznej listy kontrolnej A20 i wykazu substancji podlegających ograniczeniom na mocy rozporządzenia REACH. Nie zawierają substancji wzbudzających szczególnie duże obawy (SVHC). Włókna wełny skalnej Rockfon są zgodne z przepisami UE w zakresie bezpieczeństwa włókien. Otrzymały certyfikat EUCEB.

Właściwości przedstawione w tej karcie produktu obejmują większość kolorów NCS. Aby uzyskać szczegółowe informacje na temat konkretnych kolorów NCS, prosimy o kontakt z Działem Obsługi Klienta Rockfon.

Zakłady produkcyjne Rockfon są certyfikowane zgodnie z normami systemów zarządzania ISO 9001 i ISO 14001.

Sounds Beautiful

03.2024 | Wszystkie podane kody kolorów oparte są na systemie NCS – Naturalnym Systemie Barw[®], który jest własnością i może być wykorzystywany na licencji NCS Colour AB, Stockholm 2012 lub na systemie P.A.L. Rockfon zastrzega sobie prawo do zmian technicznych i produkcyjnych bez wcześniejszego powiadomienia. Rockfon nie odpowiada za błędy w druku.

