



ECOCEILING

POCHŁANIANIE

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

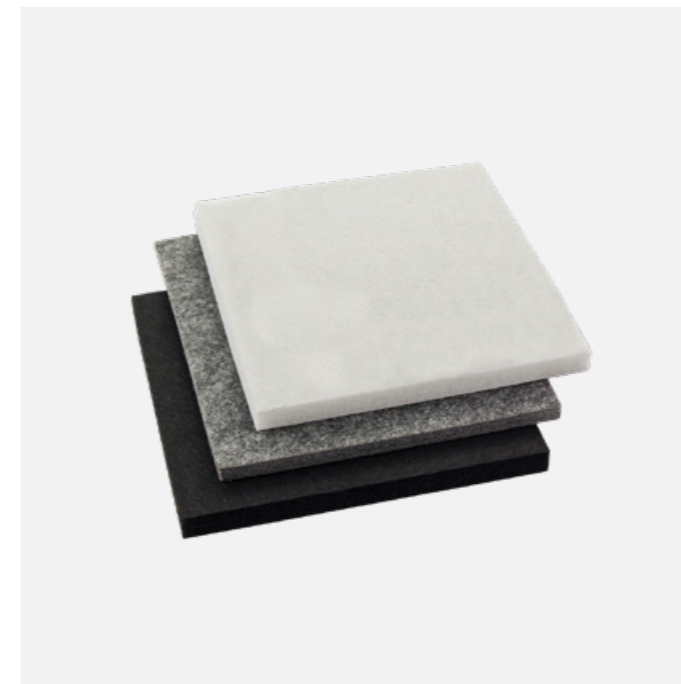
Sufit to często jedyna wolna powierzchnia, na której można zastosować panele akustyczne bez znacznej ingerencji w wystrój wnętrza czy układ funkcjonalny pomieszczenia. Jest to jednocześnie jedna z najprostszych i najbardziej skutecznych adaptacji akustycznych w przestrzeniach biurowych. Sufit podwieszany EcoCeiling składa się z podkonstrukcji – rusztu stalowego oraz specjalnych kasetonów. Wykonane są one z ekologicznego materiału PET, który posiada najwyższy współczynnik pochłaniania dźwięku w klasie A.

Sufit EcoCeiling pokryty jest gładką powłoką z naturalnych włókien w kolorze białym, szarym lub czarnym, która nie wymaga malowania. Proces lakierowania powoduje zatykanie porów materiału dźwiękochłonnego i w efekcie osłabienie współczynnika pochłaniania. Dlatego EcoCeiling jest dużo bardziej skuteczny niż tradycyjne sufity akustyczne pokryte farbą.

EcoCeiling standardowo występuje w trzech kolorach: białym, szarym i czarnym. Na zamówienie dostępne są także inne kolory. Możliwość dobrania różnych krawędzi podkonstrukcji oraz łatwość obróbki pozwala na zamontowanie dowolnych opraw oświetleniowych oraz instalacji technicznych.

ECOCEILING

POCHŁANIANIE



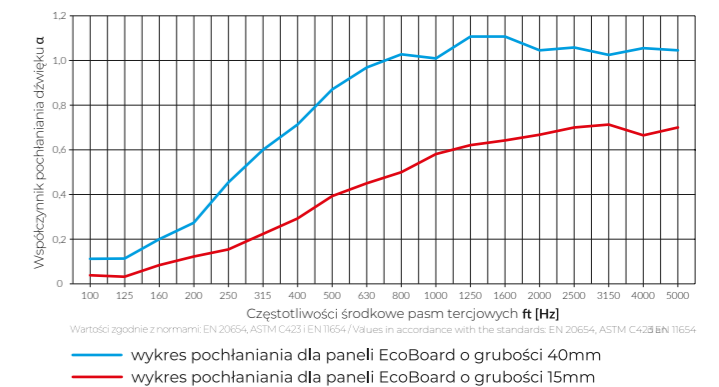
WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

	WSPÓŁCZYNNIK POCHŁANIANIA	≥ 0,9
	KLASA POCHŁANIANIA	A
	KLASYFIKACJA OGNIOWA	B, s1, d0
	OBUSTRONNE POCHŁANIANIE	tak
	REGULACJA WYSOKOŚCI	tak
	ANTYSTATYCZNOŚĆ	tak
	REAKCJA NA PROMIENIE UV	brak odbarwienia
	PRODUKT EKOLOGICZNY	tak

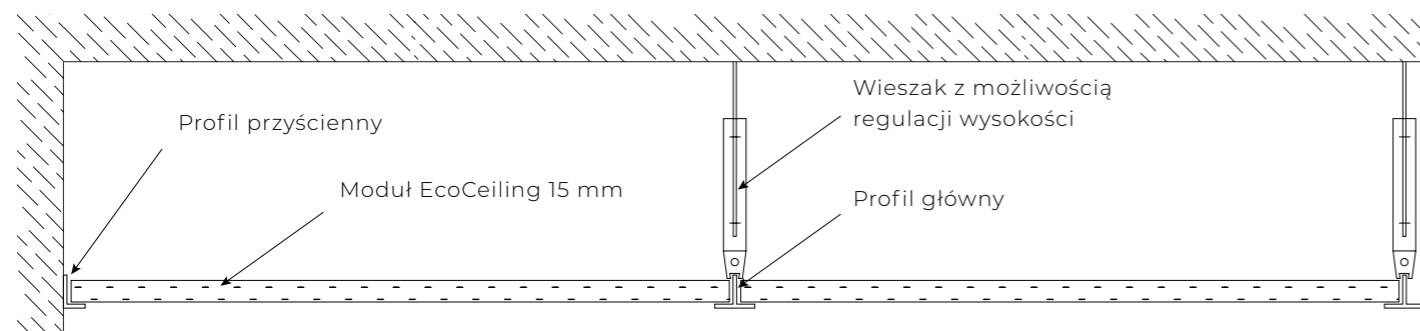
MATERIAŁ

Kasetony EcoCeiling wykonane są ze sprasowanych włókien poliestrowych, odzyskiwanych w procesie recyklingu butelek PET. W przeciwieństwie do wełny mineralnej materiał ten nie pyli się, jest przyjazny dla środowiska i zdrowia człowieka. Jest także odporny na uszkodzenia mechaniczne i odkształcenia. Nie brudzi się i nie przyciąga kurzu. Produkt podlega w pełni recyklingowi. Jest bezzapachowy, odporny na pleśń oraz nie wydzielą toksycznych substancji. Ma wysoką klasę ogniową B, s1, d0.

WYKRES POCHŁANIANIA

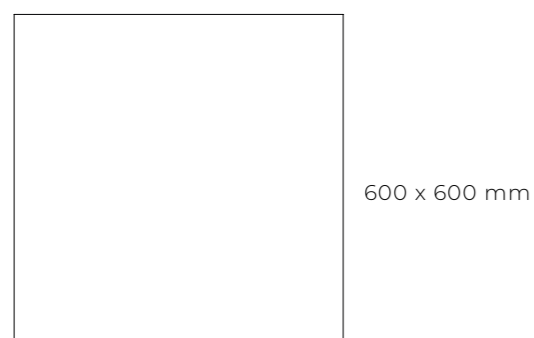


RYSUNKI TECHNICZNE

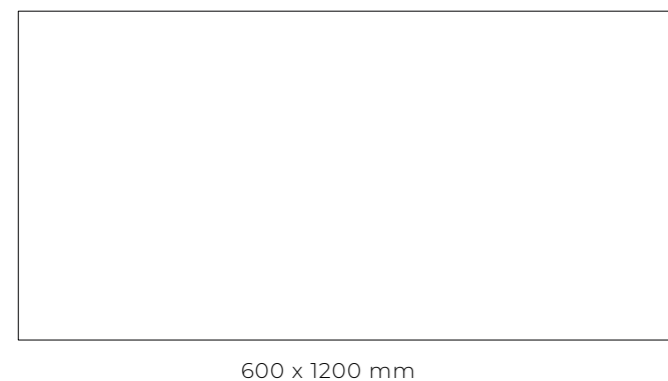


WZORY PANELI

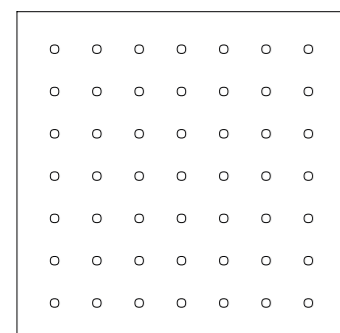
Basic A



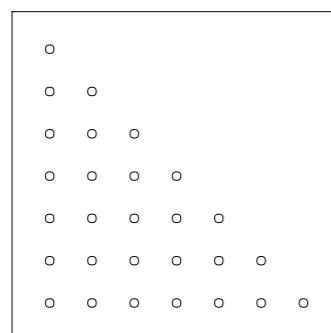
Basic B



Dots Full



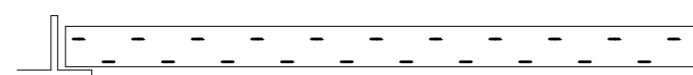
Dots 1/2



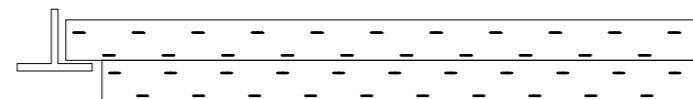
Średnica otworów 20 mm, rozstaw 100 x 100 mm

DOSTĘPNE PRZEKROJE

Pojedyńcza warstwa EcoBoard



Podwójna warstwa EcoBoard z odsunięciem



Podwójna warstwa EcoBoard z fazowaniem

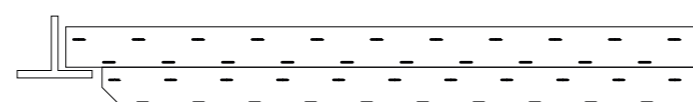


TABELA PRODUKTÓW

Basic A	600 x 600
Basic B	1200 x 600
Dots Full A	600 x 600
Dots Full B	1200 x 600
Dots 1/2 A	600 x 600
Dots 1/2 B	1200 x 600
Custom	?
*wymiary A x B podane w mm	

WYKOŃCZENIE:

KOLOR:



Biały

Szary

Czarny

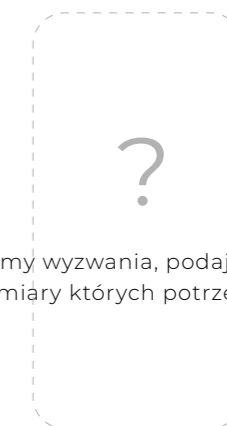
PRZEKRÓJ:

- pojedyncza warstwa EcoBoard
- podwójna warstwa EcoBoard z odsunięciem
- podwójna warstwa EcoBoard z fazowaniem

JAK ZŁOŻYĆ ZAMÓWIENIE?

WYBIERZ: Wzór, kolor, przekrój, ilość

np: Dots 1/2 A, Biały, Podwójna warstwa EcoBoard z fazowaniem, x30 szt.



Lubimy wyzwania, podaj kształt i wymiary których potrzebujesz