



WING

Design

Kerstin Heyroth
Ralf Kürbitz

Moduł sufitowy WING formą i kształtem przypomina latającego ptaka lub unoszącą się w wodzie płaszczkę. Poszczególne elementy rozwijają swoje właściwości akustyczne zwłaszcza gdy są zawieszane w większych grupach. Opływowa forma modułów i wygięty kształt pozwalają na pochłanianie dźwięków w dwóch kierunkach: wertykalnym i horyzontalnym (pionowym i poziomym) co powoduje, że WING jest znacznie lepszym absorberem hałasu niż produkty konkurencji. Każdy pojedynczy element można montować bez użycia narzędzi. System linkowy pozwala na indywidualne dopasowanie wysokości i kąta nachylenia skrzydła.

The ceiling element WING, has a diagonal wave-like form and resembles a flying bird or a floating skate. The elements unfold acoustic and visual qualities especially when grouped as a big swarm. Based on its shape the module provides amazing acoustic properties as the horizontal and vertical absorption areas couple the effects of horizontal sail and vertical baffle within one product. Thanks to a step-less ceiling mounting system the individual modules are adjustable according to the desired height and angel.



Fotografie/Photography: Thomas Ebert

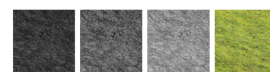
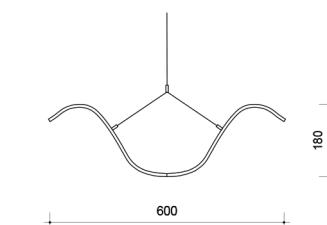
INFORMACJE O PRODUKCIE PRODUCT INFORMATION

Rozmiar panela
Size Panel (WHD)

Panel 60 x 60 x 18 cm
Panel 60 x 60 x 18 cm

Kolory
Colours

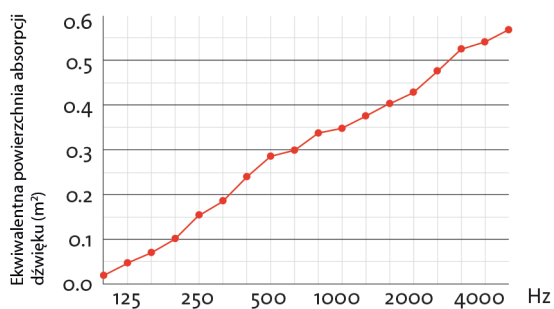
Bazowe
Base



Kolory specjalne na zapytanie
Special colours on request

Właściwości akustyczne
Acoustic properties

600 x 600 x 10 mm (ukształtowany)
600 x 600 x 10 mm (verformt)



PROFILC

tel. +48 603 740 403

iza@profilc.com.pl
www.profilc.com.pl