

Ecophon

Ecophon Master™ F

Przeznaczony do stosowania w otwartych przestrzeniach biurowych oraz innych pomieszczeniach, w których wymagana jest dobra akustyka i zrozumiałość mowy. Płyty Master F są przykręcane bezpośrednio do podłoża, nadając sufitowi podwieszanemu wrażenie gładkości. Ścięte krawędzie tworzą dyskretny rysunek sufitu. Płyty nie są przeznaczone do demontażu.

Właściwości

- Płyty są odporne na wilgoć i wytrzymują stałą wilgotność względną powietrza do 95% przy temperaturze 30°C bez ugięcia, wypaczenia, czy też rozwarstwienia (zgodnie z normą ISO 4611).
- **Warunki wewnątrz pomieszczenia:** certyfikat Dansk Indeklima, klasa emisji M1 dla materiałów budowlanych, panele rekomendowane przez Szwedzki Związek Chorych na Astmę i Alergię.
- Płyty Ecophon Master F są przyjazne dla środowiska. Rdzeń płyty wykonany jest z wełny szklanej o wysokiej gęstości, w technologii 3RD. Produkt posiada „Znak Łabędzia” (przyjazny środowisku) i nadaje się w całości do powtórnego przetworzenia.
- Płyty są materiałem niepalnym według badań i klasyfikacji EN ISO 1182, zapewniając bezpieczeństwo przeciwpożarowe. System oraz płyty wraz z konstrukcją,



Ecophon Solo

To dźwiękochłonne panele sufitowe dostępne w 10 kształtach, o najwyższej (A) klasie pochłaniania dźwięku. Podstawowe kształty to kwadrat (Solo Square) o wymiarach 120 cm x 120 cm i prostokąt (Solo Rectangle) o wymiarach 240 cm x 120 cm. Prosta forma i łatwy, bezkolizyjny montaż powoduje, że system jest uniwersalny i sprawdza się w różnego typu pomieszczeniach.

Właściwości:

- zwiększenie pochłaniania dźwięku i obniżenie hałasu
- polepszenie zrozumiałości i przejrzystości mowy

Więcej informacji na:

<http://www.ecophon.com/pl/Rozwizania/Nowoci/Ecophon-Solo/>

Ecophon Wall Panel

Panele Ecophon Wall Panel zapewniają najwyższą klasę pochłaniania dźwięku (klasa A). Dzięki szerokiej palecie kolorów i formatów dają możliwość zaprojektowania akustyki dokładnie zgodnie z potrzebami i gustem.

Więcej informacji na:

<http://www.ecophon.com/pl/Rozwizania/Nowoci/Ecophon-Wallpanel-/>

