



## Panel Akustik | Insulasi Ruang

Mystudio merupakan perusahaan yang bergerak di bidang jasa pembuatan ruang kedap suara dan akustik.

Mystudio melayani pembuatan ruang akustik seperti studio musik, studio recording, studio radio, home theater, ruangan karaoke / ruang karaoke / karaoke room, ruang rapat, hall, auditorium, ballroom hotel, dll. Selain itu Mystudio juga memproduksi sendiri panel-panel akustik yang biasa digunakan untuk kebutuhan insulasi ruang, seperti yang biasa digunakan dalam studio musik, ruang broadcast / podcast, ruang karaoke dan lainnya.

# DIFFSORBER PANEL

## Definisi :

Panel Diffsorber berfungsi untuk menyerap sekaligus menyebar bunyi. Lubang-lubang dengan pola binary membuat panel memiliki kemampuan menyerap frekuensi tengah dan menyebarkan bunyi frekuensi tinggi.

Memiliki bahan dasar rockwool density 60kg/m<sup>3</sup> dengan penutup MDF Perforated. Dapat digantung di dinding / plafon menggunakan pengait.

## Spesifikasi :

- Rangka Multipleks 15mm
- Rockwool 5cm, Density 60kg/m<sup>3</sup>
- Finishing MDF Perforated cat Duco
- Papan penggantung di belakang panel

**120X120X10 CM**

# LINEAR DIFUSER

## Definisi :

Panel Linear Diffuser merupakan panel penyebar bunyi yang berfungsi untuk meminimalkan gema dan pantulan bolak balik atau flutter echo di dalam ruang sehingga bunyi terdengar lebih jelas.

Kelebihan Linear Diffuser adalah bentuknya yang sederhana dan efeknya yang dapat diprediksi dengan lebih akurat dibanding Skyline Diffuser.

## Spesifikasi :

- Multipleks 1.2cm
- Kedalaman panel 10cm
- Finishing HPL
- Papan penggantung di belakang panel

**120X60X10 CM**

# PADDED WALL PANEL

## Definisi :

Padded Wall Panel berfungsi untuk menyerap bunyi / noise sampai dengan 95 % di frekuensi 1 Khz. Memiliki jenis penyerapan yang cenderung menyerap frekuensi tengah hingga tinggi.

Memiliki bahan dasar rockwool density 60kg/m<sup>3</sup> dengan finishing berupa kain berpori atau sejenisnya. Dapat diaplikasikan di dinding atau plafon.

## Spesifikasi :

- Multipleks 4mm, 9mm, 12mm
- Rockwool 5cm, Density 60kg/m<sup>3</sup>
- Finishing Kain berpori atau sejenisnya

**120X60X10 CM**

# SKYLINE DIFFUSER

## Definisi :

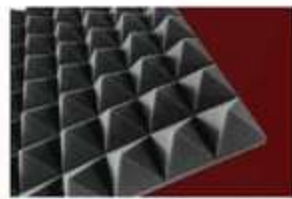
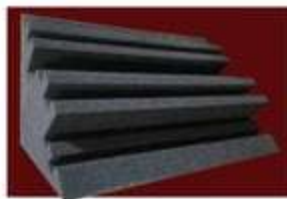
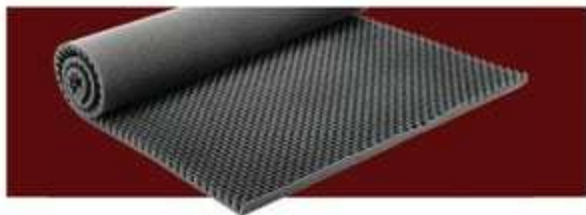
Panel Skyline Diffuser merupakan panel penyebar bunyi yang berfungsi untuk meminimalkan gema dan pantulan bolak balik atau flutter echo di dalam ruang sehingga bunyi terdengar lebih jelas.

Kelebihannya Skyline diffuser adalah pola sebarannya lebih luas dibandingkan dengan linear diffuser yaitu ke arah horizontal dan vertikal (2 directional), selain itu juga bentuknya yang relatif lebih estetis.

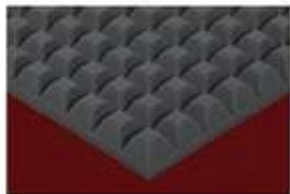
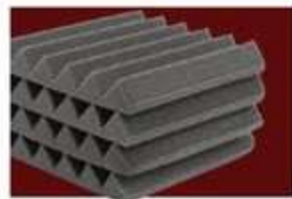
## Spesifikasi :

- Jati Belanda 4x4cm
- Kedalaman Panel 15cm
- Finishing Natural
- Frequency Bandwith = 1147 - 3440 Hz
- Ukuran = 43x34x10cm, 43x34x20cm

**43X43X11 CM**



**Kami juga memproduksi panel-panel akustik yang bisa dikirim**



Kami Melayani Seluruh Kota di  
INDONESIA



Konsultasikan kebutuhan Anda



[www.mystudio.co.id](http://www.mystudio.co.id)



0812 2654 9069



[mystudioacoustic](https://www.instagram.com/mystudioacoustic)



[mystudio peredam suara akustik](https://www.youtube.com/mystudio)