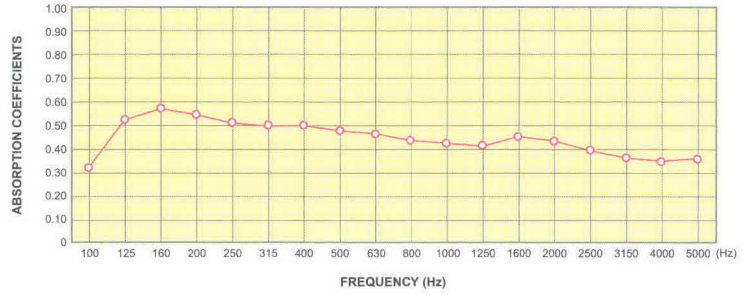
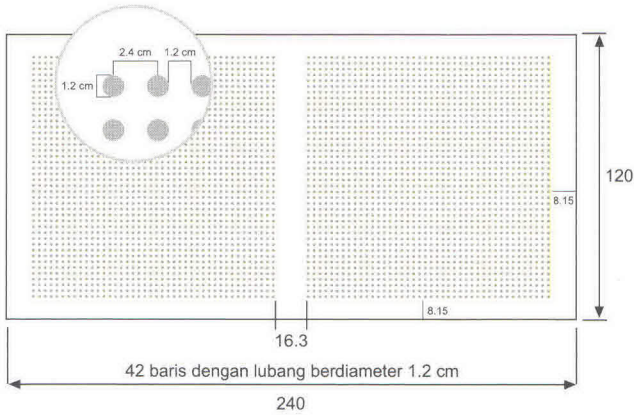


2

Tipe Produk R12 No.2



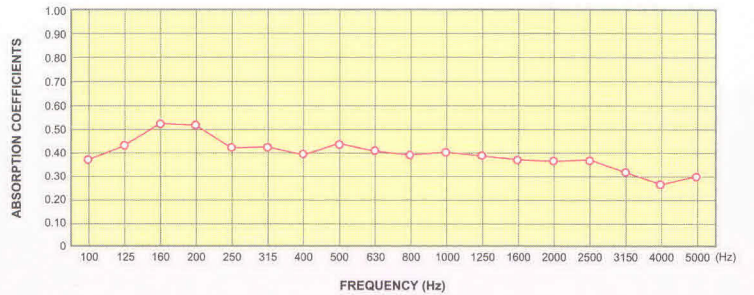
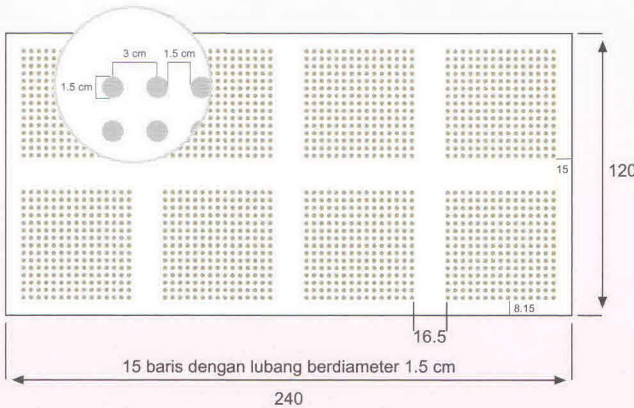
- Ukuran : 1200 x 2400 mm
- Tebal : 12 mm
- Pinggiran : Recessed Edge
- Sistem Rangka : Plafon & Partisi
- Tipe Perforasi : Bulat
- Ukuran Perforasi : 12 mm
- Tingkat Perforasi : 13.9%
- Beban : <9.5 kg/m²

: (NRC) 0.50

Catatan : * Menggunakan mineral wool dengan density 80 kg/m³

3

Tipe Produk R15 No.8



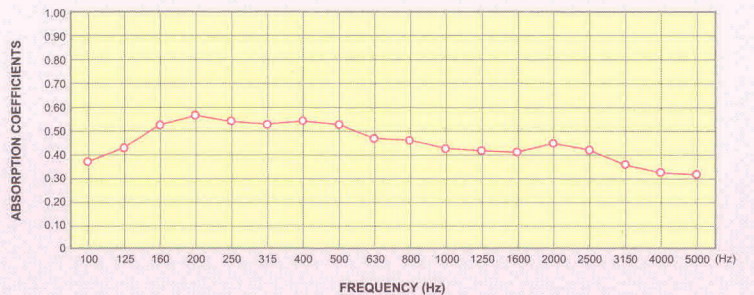
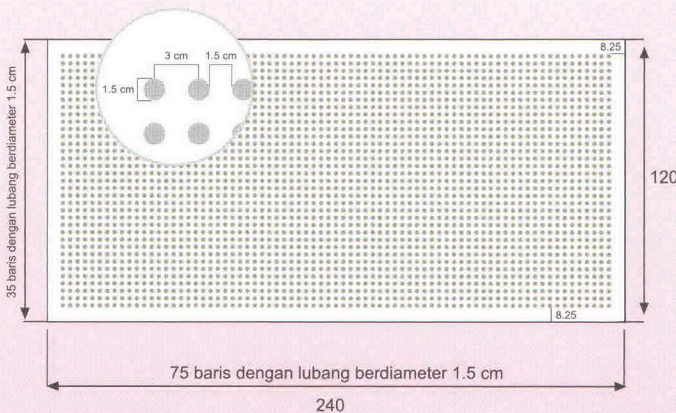
- Ukuran : 1200 x 2400 mm
- Tebal : 12 mm
- Pinggiran : Recessed Edge
- Sistem Rangka : Plafon & Partisi
- Tipe Perforasi : Bulat
- Ukuran Perforasi : 15 mm
- Tingkat Perforasi : 11%
- Beban : <9.5 kg/m²

: (NRC) 0.40

Catatan : * Menggunakan mineral wool dengan density 80 kg/m³

4

Tipe Produk R15 No.1



- Ukuran : 1200 x 2400 mm
- Tebal : 12 mm
- Pinggiran : Recessed Edge
- Sistem Rangka : Plafon & Partisi
- Tipe Perforasi : Bulat
- Ukuran Perforasi : 15 mm
- Tingkat Perforasi : 16.1%
- Beban : <9.5 kg/m²

: (NRC) 0.50

Catatan : * Menggunakan mineral wool dengan density 80 kg/m³

* : NRC (Noise Reduction Coefficient) adalah gambaran skala untuk banyaknya energi suara yang terserap ketika membentur permukaan tertentu. Nilai NRC 0 menunjukkan refleksi suara yang sempurna, sedangkan nilai 1 menunjukkan penyerapan suara yang sempurna.