

Isolmant Perfetto CG

Dane techniczne

Grubość: 25 – 45 mm

Izolacyjność od dźwięków powietrznych:

$R_w = 55 \text{ dB}$ (ścianka z płyty gipsowo-kartonowej: 8 cm pustaków, podwójna płyta gipsowo-kartonowa i 45 cm Isolmant Perfetto CG w szczelinie).

Właściwości termiczne:

Współczynnik przewodzenia ciepła: $\lambda = 0,038 \text{ W/mK}$

Ciepło właściwe: $c = 1200 \text{ J/kg K}$

Opór dyfuzyjny: $\mu = 2$

Opór cieplny: $R_t = 0,658 \text{ m}^2\text{K/W}$ (25 mm)

$R_t = 1,184 \text{ m}^2\text{K/W}$ (45 mm)

Klasa odporności ogniowej: Euroclass B-s2, d0

Wymiary: 1 panel: $0,6 \text{ m} \times 1 \text{ m}$ (h x L) = $0,6 \text{ m}^2$

Sposób pakowania: 30 – 20 paneli (18 – 12 m²)

