



Produkt

plyta z wełny mineralnej PAROC Slab 80 AluCoat

Zastosowanie

plyta z wełny skalnej przeznaczona jest do izolacji termicznej i akustycznej kanałów prostokątnych, urządzeń wentylacyjnych i klimatyzacyjnych. Folia aluminiowa stanowi barierę paroszczelną. Maksymalna temperatura nośnika energii cieplnej: 250°C.

Dostępne rozmiary

długość 1000mm
szerokość 600mm
grubość 25, 30, 50, 100mm

Dane techniczne

deklarowany współczynnik przewodzenia ciepła λ_D W/m·K	0,036
klasyfikacja ogniowa	niepalna*
odporność termiczna [°C]	250
gęstość [kg/m ³]	80

* maty bez pokrycia wykazują cechy niepalności

Dokumenty odniesienia

- Aprobata Techniczna **AT/98-01-0381-04**
- Atest Higieniczny ✓

Pakowanie

grubość	ilość szt. w pakiecie	ilość m ² w pakiecie
25	10	6,0
30	8	4,8
50	6	3,6
100	5	3,0

Płyty układane są w paczki, owijane w całości folią polietylenową i znakowane.

Transport

W czasie transportu opakowania powinny być zabezpieczone przed przesuwaniem i uszkodzeniami mechanicznymi.

Przechowywanie

W czasie magazynowania paczki należy układać na równym podłożu w pozycji leżącej. Pomieszczenia magazynowe i środki transportowe powinny zabezpieczać wyroby przed opadami atmosferycznymi.

PAROC Slab 80 AluCoat

Lipiec 2005