

TECHROCK 60

Opis produktu

Płyty przemysłowe ze skalnej wełny mineralnej.

Przeznaczone do izolacji termicznej i akustycznej powierzchni płaskich w układach poziomych i pionowych, ścian dużych zbiorników niskotemperaturowych oraz jako wypełnienia konstrukcji blaszanych - "kasetowych".



Informacje techniczne

Własność	Wydajność	Norma
Maksymalna temperatura stosowania	250°C	
Gęstość objętościowa	60kg/m ³	
Deklarowany współczynnik przewodzenia ciepła	$\lambda_{10} \leq 0,037 \text{ W/m}\cdot\text{K}$	
Klasa reakcji na ogień	A1 (NaN lb/ft)	

Powiązane produkty

- * TECHROCK 80
- * TECHROCK 100

Zastosowanie

- * Izolacja zbiorników magazynowych
- * Izolacja akustyczna w przemyśle i energetyce

Normy i certyfikaty

- * PN-EN 14303: 2009
- * Krajowa Deklaracja Zgodności
- * Atest Higieniczny

Grubość mm	Długość mm	Szerokość mm	m2/paleta	m2/paczka
50	1000	600	144	4,8
100	1000	600	72	2,4

/produkty/przemysl/techrock-60.aspx marca 12, 2012 kl.13:38

Rockwool Polska sp. z o.o.-ul. Kwiatowa 14 · 66-131 Cigacice · Tel. + 48 68 38 50 250 · Fax. + 48 68 38 50 234

Copyright © Rockwool Technical Insulation [Ogólne warunki użytkowania](#) [Oświadczenie o ochronie prywatności](#)