

# ROCKTERM

## PRODUKT

Płyty ze skalnej wełny mineralnej

## ZASTOSOWANIE

Płyty ROCKTERM przeznaczone są do izolacji termicznej i akustycznej kanałów wentylacyjnych, urządzeń wentylacyjnych i klimatyzacyjnych, głównie tych umieszczonych na zewnątrz gdzie izolacja jest przykryta płaszczem zewnętrznym z blachy. Dodatkowe aplikacje to ściany zbiorników niskotemperaturowych oraz inne powierzchnie płaskie, w układach poziomych i pionowych, jako wypełnienie konstrukcji wsporczej pod płaszczem zewnętrznym (konstrukcji blaszanej).



## Karta informacyjna ROCKTERM INFORMACJE TECHNICZNE

Obszar	Opis
Klasa reakcji na ogień	A1 wyrób
Maksymalna temperatura stosowania	250°C
Kod wyrobu	MW - EN 14303 - T3 - ST(+)250 - WS1 - AW0,75 dla gr. < 50 mm
	MW - EN 14303 - T3 - ST(+)250 - WS1 - AW0,75 dla gr. 50 - 60 mm
	MW - EN 14303 - T4 - ST(+)250 - WS1 - AW0,75 dla gr. 60 - 99 mm
	MW - EN 14303 - T4 - ST(+)250 - WS1 - AW1,0 dla gr. ≥ 100 mm
Polska Norma	EN 14303:2009
Certyfikat Zgodności CE	1390-CPR-0341/12/P
Atest higieniczny	HK/B/0439/01/2011

## Deklarowany współczynnik przewodzenia ciepła

Temperatura [°C]	50	100	150	200	250
$\lambda$ [W/mK]	0,039	0,049	0,060	0,075	0,093

Długość [mm]	Szerokość [mm]	Grubość [mm]	Ilość m <sup>2</sup> w paczce [m <sup>2</sup> ]	Ilość m <sup>2</sup> na palecie [m <sup>2</sup> ]
1000	600	50	7,2	144
1000	600	60	6	120
1000	600	80	3,6	90
1000	600	90	3	75
1000	600	100	3,6	72
1000	600	120	3	60

## Informacja dodatkowa

Produkty ROCKWOOL są produkowane i oferowane na rynku polskim zgodnie z obowiązującymi przepisami.

