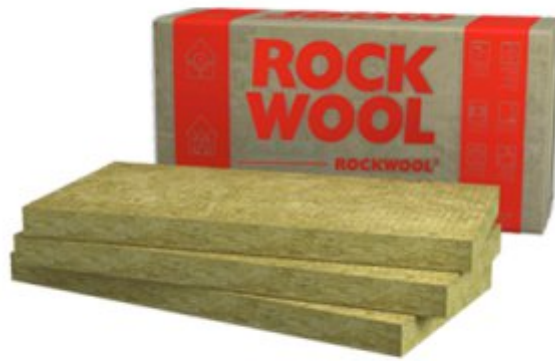


# PŁYTA DO IZOLACJI ZEWNĘTRZNYCH ROCKWOOL ROCKTERM



## Informacje

**ROCKTERM** - Płyta do izolacji zewnętrznych.

Płyty ze skalnej wełny mineralnej 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 wspierającej pod płaszczem zewnętrznym (konstrukcji blaszanej).

## Specyfikacja

### **Właściwości:**

- odporność ogniowa: 250°C
- klasa reakcji na ogień: A1 wyrób

### **Certyfikaty:**

- Attest higieniczny GUM/199/322/215/2016
- Norma EN 14303:2009+A1:2013
- Certyfikat CE: 1390-CPR-0341/12/P

## Parametry

współczynnik przewodzenia ciepła	$\leq 0,042$ [W/mK]
gęstość objętościowa	36 kg/m <sup>3</sup>
wytrzymałość na rozciąganie prostopadłe do pow.	36 kg/m <sup>3</sup>
temperatura pracy:	50°C

## Dane techniczne

długość [mm]	szerokość [mm]	grubość [mm]	ilość m <sup>2</sup> w paczce
1000	600	50	7,2
1000	600	80	3,6
1000	600	100	3,6