

ProRox WM 920<sup>PL</sup>



Stara nazwa: Rockmata

## Opis produktu

ProRox WM 920<sup>PL</sup> to mata ze skalnej wełny mineralnej z jednostronną okładziną z siatki galwanizowanej przyszytej galwanizowanym drutem do warstwy wełny.

## Zastosowanie

Maty ProRox WM 920<sup>PL</sup> przeznaczone są do izolacji termicznej i akustycznej (od podstaw, jak również na bieżące remonty i renowacje) rurociągów, sieci ciepłych, zbiorników, pieców, powierzchni płaskich, armatury. Maksymalna temperatura stosowania do 400°C.

## Parametry techniczne

	Właściwości produktu											Norma	
Przewodność cieplna	T [°C]	50	100	150	200	250	300	350	400				EN 12667
	λ (W/mK)	0,044	0,053	0,066	0,081	0,098	0,119	0,142	0,168				
Maksymalna temperatura stosowania	400 °C											EN 14706	
Klasa reakcji na ogień	Euroclass A1											EN 13501-1	
Gęstość nominalna	60 kg/m <sup>3</sup>											EN 1602	
Nasiąkliwość wodą	< 1 kg/m <sup>2</sup>											EN 1609	
Przenikanie pary wodnej	μ = 1											EN 12086	
Opór przepływu powietrza	> 15 kPa.s/m <sup>2</sup>											EN 29053	
Kod produktu	MW EN 14303-T2-ST(+)-400-WS1											EN 14303	

