

ProRox SL 920

Opis produktu

ProRox SL 920 to półsztywna płyta ze skalnej wełny mineralnej. Standardowe rozmiary 1000x600 mm, pakowane w paczki i dostarczane na paletach. Płyty ProRox SL 920 przeznaczone są do izolacji termicznej i akustycznej poziomych i pionowych elementów, dla których wymagana jest stabilna izolacja, np.: ściany zbiorników, panele akustyczne i inne urządzenia pracujące w zakresie temperatur do 300 °C. Płyty stosowane są na ścianach płaskich i lekko zakrzywionych.

Zgodność

ProRox SL 920 są w pełni zgodne z wymaganiami ustalonymi przez międzynarodowo uznane normy, takie jak EN14303.

Parametry techniczne

	Właściwości produktu										Norma	
Przewodność cieplna	T [°C]	50	100	150	200	250	300					EN 12667
	λ [W/mK]	0,042	0,054	0,069	0,086	0,106	0,131					
Maksymalna temperatura stosowania	300 °C										EN 14706	
Klasa reakcji na ogień	EuroClass A1										EN 13501-1	
Gęstość nominalna	40 kg/m ³										EN 1602	
Zawartość chlorków	CL10 (\leq 10 ppm)										EN 13468	
Nasiąkliwość wodą	< 1 kg/m ²										EN 1609	
Przenikanie pary wodnej	$\mu = 1$										EN 14303	
Kod produktu	MW EN 14303-T4(T3 if t<60)-ST(+)+300-WS1-CL10										EN 14303	

