

ProRox SL 930

Opis produktu

ProRox SL 930 to pólstyrywna płyta ze skalnej wełny mineralnej. Standardowe rozmiary 1000x600 mm, pakowane w paczki i dostarczane na paletach. Płyty ProRox SL 930 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 350 °C. Płyty stosowane są na ścianach płaskich i lekko zakrzywionych.

Zgodność

ProRox 930 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	350					EN 12667
	λ [W/mK]	0,042	0,049	0,059	0,070	0,085	0,103	0,122					
Maksymalna temperatura stosowania	350 °C											EN 14706	
Klasa reakcji na ogień	EuroClass A1											EN 13501-1	
Gęstość nominalna	55 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(+J350-WS1-CL10											EN 14303	

