

ProRox SL 950

Opis produktu

ProRox SL 950 to póltszywna płyta ze skalnej wetny mineralnej. Standardowe rozmiary 1000x600 mm, pakowane w paczki i dostarczane na paletach. Płyty ProRox SL 950 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 640 °C. Płyty stosowane są na ścianach płaskich i lekko zakrzywionych.

Zgodność

ProRox SL 950 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	400	500	600	640	EN 12667
	λ [W/mK]	0,039	0,045	0,053	0,062	0,073	0,084	0,097	0,112	0,144	0,185	0,203	
Maksymalna temperatura stosowania	640 °C												EN 14706
Klasa reakcji na ogień	EuroClass A1												EN 13501-1
Gęstość nominalna	80 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(+)-640-WS1-CL10												EN 14303

