

ProRox® SL 960

ProRox SL 960 to pŁsztynna pŁyta ze skalnej weŁny mineralnej. Standardowe rozmiary 1000x600 mm, pakowane w paczki i dostarczane na paletach. PŁyty ProRox SL 960 przeznaczone sŁ do izolacji termicznej i akustycznej poziomych i pionowych elementŁw, dla ktŁrych wymagana jest stabilna izolacja, np.: Źciany zbiornikŁw, panele akustyczne i inne urzŁdzenia pracujŁce w zakresie temperatur do 660°C. PŁyty stosowane sŁ na Źcianach pŁaskich i lekko zakrzywionych.



Parametry techniczne

WŁaŹciwoŹci produktu	Parametry												Normy
PrzewodnoŹci cieplna	T (°C)	50	100	150	200	250	300	350	400	500	600	660	EN 12667
	λ (W/mK)	0,039	0,045	0,052	0,060	0,071	0,081	0,094	0,107	0,140	0,175	0,200	
Maksymalna temperatura stosowania	660°C												EN 14706
Klasa reakcji na ogieŹ	EuroClass A1												EN 13501-1
GęŹtoŹc nominalna	100 kg/m ³												EN 1602
ZawartoŹc chlorkŁw	CL10 (\leq 10 ppm)												EN 13468
NasiękliwoŹc wodŁ	< 1 kg/m ²												EN 1609
Przenikanie pary wodnej	$\mu = 1$												EN 14303
Kod produktu	MW EN 14303-T4(T3 if t<60)-ST(+660-WS1-CL10)												EN 14303

ZgodnoŹc

- ProRox SL 960 sŁ w peŁni zgodne z wymaganiami ustalonymi przez międzynarodowo uznane normy, takie jak EN14303.

Firma ROCKWOOL nie ma kontroli nad projektowaniem i wykonaniem izolacji, materiaŁami dodatkowymi oraz warunkami stosowania. Dlatego ROCKWOOL nie gwarantuje skutecznoŹci ani rezultatu instalacji zawierajŁcych produkty ROCKWOOL. CaŁkowita odpowiedzialnoŹc firmy ROCKWOOL oraz dostępane Źrodki zaradcze sŁ ograniczone ogŁlnymi warunkami sprzedaŹy. Niniejsza gwarancja zastępuje wszystkie inne gwarancje i warunki wyraŹone lub domniemane, w tym gwarancje przydatnoŹci handlowej i przydatnoŹci do okreŹlonego celu.

ROCKWOOL Technical Insulation zastrzega sobie prawo do wprowadzania w dowolnej chwili niezbędnyc zmian w produkcie. Przedstawione specyfikacje techniczne mogŁ zatem ulec zmianie.