

# ProRox® SL 920

ProRox SL 920 yra pusiau kietos akmens vatos plokštės. Standartiniai matmenys yra 1000x600 mm, tiekiami pakuotese. Plokštės ProRox SL 920 yra skirtos horizontaliu ir vertikaliu irenginiu, tokiu kaip rezervuaru sienos, akustiniai paneliai bei kitos irangos, veikiančios iki 300 °C, šilumos ir garso izoliacijai. Plokštės naudojamos tiek plokštiems, tiek ir lenktiems paviršiams izoliuoti.



## Techniniai duomenys



	Gaminio savybes							Standartas
	T (°C)	50	100	150	200	250	300	
Šilumos laidumas	T (°C)	50	100	150	200	250	300	EN 12667
	$\lambda$ (W/mK)	0,042	0,054	0,069	0,086	0,106	0,131	
Didžiausia eksploatavimo temperatūra	300 °C							EN 14706
Degumo klasifikacija	EuroClass A1							EN 13501-1
Nominalus tankis	40 kg/m <sup>3</sup>							EN 1602
Vandenyje tirpus chloro kiekis	CL10 ( $\leq 10$ ppm)							EN 13468
Vandens įmirkis	$< 1$ kg/m <sup>2</sup>							EN 1609
Vandens garų varžos faktorius	$\mu = 1$							EN 14303
Gaminio žymėjimo kodas	MW EN 14303-T4(T3 if t<60)-ST(+)-300-WS1-CL10							EN 14303

## Atitiktis

ProRox SL 920 visiškai atitinka tarptautiniu mastu patvirtintuose standartuose, pvz., EN14303, nustatytus reikalavimus.

Kadangi ROCKWOOL nekontroliuoja izoliacijos konstrukcijos ir darbo, pagalbinių reikmenų medžiagų ar panaudojimo sąlygų, ROCKWOOL neteikia instaliacijų, kurioms panaudoti ROCKWOOL gaminiai, eksploatacinių savybių arba rezultato garantijos. Bendra ROCKWOOL atsakomybė ir galimi ištaisymo būdai užtikrinami bendrųjų pardavimo sąlygų ribose. Ši garantija pakeičia visas kitas, tiesiogiai išreikštas ar numanomas, garantijas ir sąlygas, įskaitant tinkamumo parduoti ir tinkamumo konkrečiam tikslui garantijas. „ROCKWOOL Technical Insulation“ pasilieka teisę bet kuriuo metu atlikti reikiamus gaminio pakeitimus. Tokiu būdu paskelbtos techninės specifikacijos gali būti keičiamos