

## ProRox SL 920

### Popis výrobku

ProRox SL 920 jsou pevné, ale pružné desky z kamenné vlny. Jsou vyráběny v různých tloušťkách tak, aby vyhovovaly většině požadavků. Standardní rozměr: 1000x600 mm v balících.

### Použití

Desky ProRox SL 920 jsou určeny pro tepelnou izolaci vodorovných a svislých stěn skladovacích nádrží, nádob a zařízení do maximální provozní teploty 300°C. Jsou vhodné na rovné a mírně zakřivené stěny.

### Technické parametry

	Vlastnosti výrobku										Norma	
Součinitel tepelné vodivosti	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					
Maximální provozní teplota	300 °C										EN 14706	
Třída reakce na oheň	Euroclass A1										EN 13501-1	
Jmenovitá objemová hmotnost	40 kg/m <sup>3</sup>										EN 1602	
Obsah chloridových iontů	CL10 ( $\leq$ 10ppm)										EN 13468	
Absorpce vody	< 1 kg/m <sup>2</sup>										EN 1609	
Faktor difúzního odporu	$\mu = 1$										EN 14303	
Kód výrobku	MW EN 14303-T4(T3 if t<60)-ST(+ )300-WS1-CL10										EN 14303	

