

ProRox SL 920^{CZ}

Popis výrobku

ProRox SL 920^{CZ} sú pevné, ale pružné dosky z kamennej vlny. Sú vyrábané v rôznych hrúbkach tak, aby vyhovovali väčšine požiadavkov. Štandardný rozmer: 1000x600 mm, dodávané v balíkoch. Dosky ProRox SL 920^{CZ} sú určené pre tepelnú izoláciu vodorovných a zvislých stien skladovacích nádrží, nádob a zariadení do maximálnej prevádzkovej teploty 400 °C. Sú vhodné na rovné a mierne zakrivené steny.

Súlad

ProRox SL 920^{CZ} sú plne v súlade s požiadavkami stanovenými medzinárodne uznávanými normami ako EN 14303.

Technické parametre

	Vlastnosti výrobku											Norma	
	T [°C]	50	100	150	200	250	300	350	400				
Súčiniteľ tepelnej vodivosti	λ (W/mK)	0,042	0,054	0,069	0,086	0,106	0,131	0,160	0,192				EN 12667
Maximálna prevádzková teplota	400 °C											EN 14706	
Trieda reakcie na oheň	EuroClass A1											EN 13501-1	
Menovitá objemová hmotnosť	40 kg/m ³											EN 1602	
Obsah chloridových iónov	CL10 (≤ 10 ppm)											EN 13468	
Absorpcia vody	< 1 kg/m ²											EN 1609	
Faktor difúzneho odporu	μ = 1											EN 14303	
Odpor pri prúde vzduchu	> 10 kPa.s/m ²											EN 29053	
Kód výrobku	MW EN 14303-T4-ST(+)-400-WS1-CL10											EN 14303	

