

ProRox® SL 930

ProRox SL 930 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 930 sú určené pre tepelnú izoláciu vodorovných a zvislých stien skladovacích nádrží, nádob a zariadení do maximálnej prevádzkovej teploty 350 °C. Sú vhodné na rovné a mierne zakrivené steny.



Technické parametre

	Vlastnosti výrobku								Norma
	T (°C)	50	100	150	200	250	300	350	
Súčiniteľ tepelnej vodivosti	λ (W/mK)	0,042	0,049	0,059	0,070	0,085	0,103	0,122	EN 12667
Maximálna prevádzková teplota		350 °C							EN 14706
Trieda reakcie na ohen		EuroClass A1							EN 13501-1
Menovitá objemová hmotnosť		55 kg/m ³							EN 1602
Obsah chloridových iónov		CL10 (≤ 10 ppm)							EN 13468
Absorpcia vody		< 1 kg/m ²							EN 1609
Faktor difúzneho odporu		$\mu = 1$							EN 14303
Kód výrobku		MW EN 14303-T4(T3 if t<60)-ST(+)-350-WS1-CL10							EN 14303

Súlad

ProRox SL 930 sú plne v súlade s požiadavkami stanovenými medzinárodne uznávanými normami ako EN 14303.

Keďže ROCKWOOL nemá žiadnu kontrolu nad návrhom izolácie, príslušenstvom alebo podmienkami aplikácie, ROCKWOOL nezaručuje úžitkové vlastnosti alebo výsledok inštalácie, ktorá obsahuje výrobok ROCKWOOL. Celkové ručenie ROCKWOOL a dostupné opravné prostriedky sú obmedzené všeobecnými obchodnými podmienkami. Táto záruka platí namiesto všetkých iných záruk a podmienok, či už výslovných alebo vyplývajúcich, vrátane záruky predajnosti a vhodnosti na určitý účel. ROCKWOOL Technical Insulation si vyhradzuje právo kedykoľvek uskutočniť potrebné zmeny výrobku. Technické špecifikácie preto podliehajú zmenám.