

ProRox SL 960^{CZ}

Popis výrobku

ProRox SL 960^{CZ} jsou tuhé desky z kamenné vlny. Standardní rozměr: 1000x600 mm v balících.

Použití

Desky ProRox SL 960^{CZ} jsou určeny pro tepelnou a akustickou izolaci technických zařízení, jako jsou kotle, kolony, kouřovody, elektrostatické odlučovače a zařízení maximální provozní teplotou do 660°C.

Technické parametry

	Vlastnosti výrobku												Norma
Součinitel tepelné vodivosti	T [°C]	50	100	150	200	250	300	350	400	500	600	660	EN 12667
	λ (W/mK)	0,041	0,046	0,055	0,064	0,075	0,087	0,102	0,120	0,161	0,208	0,240	
Maximální provozní teplota	660 °C												EN 14706
Třída reakce na oheň	Euroclass A1												EN 13501-1
Jmenovitá objemová hmotnost	100 kg/m ³												EN 1602
Obsah chloridových iontů	CL10 (≤ 10ppm)												EN 13468
Absorpce vody	< 1 kg/m ²												EN 1609
Faktor difúzního odporu	μ = 1												EN 14303
Napětí v tlaku	> 10 kPa (10%)												EN 826
Odpor při proudění vzduchu	> 40 kPa.s/m ²												EN 29053
Kód výrobku	MW EN 14303-T4-ST(+)/660-CS(10)10-WS1-CL10												EN 14303

