

ProRox® WM 920

A ProRox WM 920 horganyzott huzalfonatra tuzótt kőzetgyapot paplan. A paplan különösen alkalmas olyan ipari berendezések szigetelésére, mint nagy nyomású gozvezetékek, pároló berendezések, bojlerok, kemencék, ahol nehézségbe ütközik a nem hajlékony, merev anyagokat felszerelni, viszont nagy hoellenállású szigetelésre van szükség.



Muszaki paraméterek

	Termékk jellemzők											Szabvány
Hővezetési tényezői	T (°C)	50	100	150	200	250	300	350	400	500		EN 12667
	λ (W/mK)	0,040	0,047	0,055	0,067	0,079	0,093	0,109	0,126	0,168		
Legmagasabb működési hőmérséklet	500 °C											EN 14706
Tűzvédelmi osztály	EuroClass A1											EN 13501-1
Névleges testsűrűség	60 kg/m ³											EN 1602
Vízfelvétel	WS1 (≤ 1 kg/m ²)											EN 1609
Klorid tartalom	CL10 (≤ 10 ppm)											EN 13468
Páradiffúziós ellenállási tényező	$\mu = 1$											EN 14303
EN 14303 Termékkód*	MW EN 14303-T2-ST(+)-500-WS1-CL10											EN 14303

* A vastagsági osztályozás 1000 Pa terhelés mellett került meghatározásra.

Megfelelőség

A ProRox WM 920 dróthálós paplanok teljes mértékben megfelelnek az EN14303-hoz hasonló nemzetközileg elismert szabványok támasztotta követelményeknek.

Mivel a ROCKWOOL nem gyakorol ellenőrzést a szigetelés tervezése és kivitelezése, a hozzávaló anyagok vagy a felhasználás körülményei felett, a ROCKWOOL nem vállal felelősséget a ROCKWOOL termékeket tartalmazó installációk teljesítményére vagy eredményére vonatkozóan. A ROCKWOOL általános felelősségére és a jogorvoslati lehetőségekre az értékesítés általános feltételei vonatkoznak. Jelen garancia valamennyi kifejezett vagy hallgatóságos garancia és feltétel helyébe lép, beleértve a forgalomképesség garanciáját és egy adott célra vonatkozó alkalmasságot. A ROCKWOOL Technical Insulation fenntartja magának a jogot, hogy szükség esetén bármikor változtasson a terméken. Ezért előfordulhat, hogy a műszaki specifikációk változnak.

A ROCKWOOL® Technical Insulation, a ROCKWOOL®, a SeaRox® és a ProRox® márkanévek a ROCKWOOL International A/S bejegyzett védjegyei és nem használhatóak a cég előzetes írásbeli hozzájárulása nélkül.