

ProRox® WM 960

A ProRox WM 960 horganyzott huzalfonatra tuzótt kőzetgyapot paplan. A paplan különösen alkalmas olyan ipari berendezések szigetelésére, mint nagy nyomású gőzvezetékek, pároló berendezések, bojlerok, kemencék, ahol nehézségbe ütközik nem hajlékony, merev anyagokat felszerelni, viszont nagy hőellenállású szigetelésre van szükség.



Műszaki paraméterek

	Termékjellemzők													Szabvány
Hővezetési tényezői	T (°C)	50	100	150	200	250	300	350	400	500	600	660		EN 12667
	λ (W/mK)	0,039	0,045	0,052	0,059	0,068	0,078	0,089	0,102	0,131	0,167	0,191		
Legmagasabb működési hőmérséklet		660 °C											EN 14706	
Tűzvédelmi osztály		EuroClass A1											EN 13501-1	
Névéleges testsűrűség		100 kg/m ³											EN 1602	
Vízfelvétel		WS1 (≤ 1 kg/m ²)											EN 1609	
Klorid tartalom		CL10 (≤ 10 ppm)											EN 13468	
Páradiffúziós ellenállási tényező		μ = 1											EN 14303	
EN 14303 Termékkód*		MW EN 14303-T2-ST(+)/660-WS1-CL10											EN 14303	

* A vastagsági osztályozás 1000 Pa terhelés mellett került meghatározásra.

Megfelelőség

A ProRox WM 960 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® márkanevek a ROCKWOOL International A/S bejegyzett védjegyei és nem használhatóak a cég előzetes írásbeli hozzájárulása nélkül.