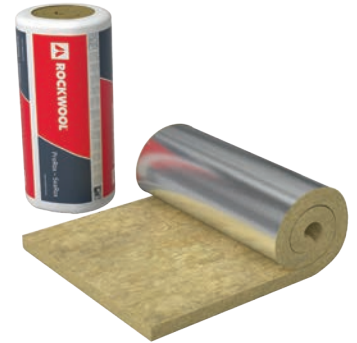


# ProRox® MA 520 ALU<sup>PL</sup>

ProRox MA 900 ALUPL on väikese tihedusega kivivillamatt, mis on liimitud klaaskiuga tugevdatud alumiiniumfooliumile.

## Kasutusala

ProRox MA 900 ALUPL on mõeldud väikeste mahutite ja madala temperatuuriga torustike isoleerimiseks. Armeeritud alumiiniumfooliumkate annab isoleeritud pinnale esteetilise välimuse ja kaitseb toodet võimaliku tolmutumise eest. Samuti vähendab alumiiniumfoolium ka kiirgusena edastatavaid soojushulki. ProRox MA 900 ALUPL kivivillamatte kasutatakse soojusja heliisolatsiooniks tingimustes, kus temperatuur ei ületa 250°C.



## Tehnilised andmed

	Tooteomadused						Standard
	T <sub>m</sub> (°C)	50	100	150	200	250	
Soojusjuhtivus	λ (W/mK)	0,040	0,048	0,058	0,072	0,089	EN 12667
Maksimaalne teenindustemperatuur	250 °C Maksimaalne temperatuur alumiiniumfooliumi poolel + 80°C						EN 14706
Tulekindlus	Euroclass A1						EN 13501-1
Nominaalne tihedus	60 kg/m <sup>3</sup>						EN 1602
Niiskusimavus	< 1 kg/m <sup>2</sup>						EN 1609
Veeauru takistus	S <sub>d</sub> > 200 m						EN 12086
Ohu läbilaskevõime	> 20 kPa.s/m <sup>2</sup>						EN 29053
Toote markeering	MW EN 14303-T2-ST(+)-250-WS1-MV2						EN 14303

Kuna ettevõttel ROCKWOOL puudub kontroll isolatsiooni disaini ja paigaldusviisi, lisatarvikute materjalide või rakenduste seisukorra üle, ei anna ettevõtte ROCKWOOL garantiid mis tahes ROCKWOOLi tooteid sisaldava paigaldise toimimisele. Ettevõtte ROCKWOOL üldine vastutus ja saadavalolevad heastamisvahendid on piiratud üldiste müügitingimustega. See garantii asendab kõiki muid otseseid või kaudseid garantiisid ja tingimusi, k.a kaubanduslikkust ja teatud otstarbeks sobivust puudutavaid garantiisid. ROCKWOOL Technical Insulation jätab endale õiguse teha tootesse igal ajal vajalikke muudatusi. Seetõttu jäetakse õigus teha tehnilistes spetsifikatsioonides muudatusi.