

ProRox® GR 903

ProRox GR 903 er et isoleringsprodukt af stenuld i granulatform.



Anvendelsesområde

Produktet er specielt velegnet til varme- og lydisolering af lufttætte gasseparationsbokse ('cold box'). Det kan også bruges til isolering af industrielt udstyr, der opererer ved høje temperaturer, f.eks. som hulrum.

Produktegenskaber

Egenskaber	Ydeevne											Normer
Termisk ledningsevne*	T (°C)	-150	-100	-50	0	50	100	200	300	400	500	EN 12667
	λ (W/mK)	0,021	0,026	0,032	0,038	0,045	0,052	0,068	0,087	0,107	0,129	
Reaktion på brand	Euroclass A1											EN 13501-1
Korrosionsbestandighed	Sporet mængde af vandudvaskelige kloridioner: ≤ 10 mg/kg											EN 13468

(*) Fyldningstæthed 170 kg/m³.

Overensstemmelse

- ProRox GR 903 opfylder kravene fra anerkendte standarder som f.eks. AGI Q 118 samt anlægsspecifikationer.
- ROCKWOOL stenuldisolering er fremstillet af vulkansk sten og er i overensstemmelse med Note Q, Forordning (EF) nr. 1272/2008

ROCKWOOL har ingen kontrol over isoleringens design og udførelse, supplerende materialer eller anvendelsesforhold, og ROCKWOOL garanterer derfor ikke for ydeevne eller resultaterne fra en installation, som indeholder ROCKWOOL produkter. ROCKWOOL's samlede ansvar og tilgængelige retsmidler er begrænset af de generelle salgsvilkår og -betingelser. Denne garanti træder i stedet for alle andre garantier og betingelser, udtrykkelige eller underforståede, herunder garanti for salgbarhed og egnethed til et bestemt formål. ROCKWOOL Technical Insulation forbeholder til enhver tid sig ret til at foretage nødvendige produktændringer. Tekniske specifikationer er således med forbehold for ændringer.

ROCKWOOL® Technical Insulation, ROCKWOOL®, SeaRox® og ProRox® er registrerede varemærker tilhørende ROCKWOOL International A/S og kan ikke bruges uden forudgående skriftligt samtykke.