

ProRox® WM 960



ProRox WM 960 er en letbundet kraftig isoleringsmåtte af stenuld syet på galvaniseret trådnæt ved hjælp af galvaniseret ståltråd. Rustfrit ståltrådvæv og rustfri bindetråd (SW) og/eller armeret aluminiumfolie (ALU) er tilgængelig ved forespørgsel. Trådvævsmåttene er fremstillet med et innovativt, vandafvisende bindemiddel kaldet WR-Tech™ for at mindske risikoen for korrosion under isolering (CUI, Corrosion Under Insulation). WR-Tech sikrer, at vores stenuld holder sine fortræffelige, vandafvisende egenskaber selv ved forhøjede driftstemperaturer inden for CUI-området, samtidig med at den fremragende varmeisolering bevares under brugen.

Anvendelsesområde

Trådvævsmåttene er velegnet til varmeisolering og lydisolering af industrianlæg, der er udsat for miljøet, for eksempel udendørs industrielle rørsystemer, reaktorer og ovne i petrokemiske anlæg og raffinaderier.



Produktegenskaber i overensstemmelse med EN 14303

Egenskaber	Ydeevne												Normer
Termisk ledningsevne	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	
Maks. servicetemperatur	660°C												EN 14706
Reaktion på brand	Euroclass A1 Ikke-brændbar												EN 13501-1 IMO 2010 FTPC
Densitet	100 kg/m ³												EN 1602
Korrosionsbestandighed	Sporet mængde af vandudvaskelige kloridioner: ≤ 10 mg/kg												EN 13468
Vandabsorption	$\leq 0,2$ kg/m ²												EN 1609
	$\leq 0,2$ kg/m ² (Efter 24 timers forudgående opvarmning ved 250°C)												EN ISO 29767
Dampdiffusionstal	$\mu = 1$												EN 14303
Indflydelse på belægningssystemer	Fri for stoffer (f.eks. silikoneolie), som kan forringe overfladebefugtning												VW 3.10.7
Kodebetegnelse*	MW EN 14303-T2-ST(+)/660-WS1-CL10												EN 14303

*Tykkelsesklasse deklareret under en belastning 1000 Pa

Overensstemmelse

- ProRox WM 960 er i fuld overensstemmelse med kravene foreskrevet i internationalt anerkendte standarder som EN 14303, ASTM C592 Type III, ASTM C795, VDI 2055 og CINI 2.2.02.
- Ovenstående produktdeklarationer gælder også for andre variationer af produktet, inklusive når produktet leveres med en overfladebelægning.
- ROCKWOOL isolasjon i steinull er laget av vulkansk stein og er ikke klassifisert som et farlig stoff i samsvar med notat Q, forordning (EU) 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 må ikke benyttes uden forudgående skriftlig tilladelse.