

# ProRox® WM 951



ProRox WM 951 ist eine leicht laminierte Steinwolle-Isoliermatte, die mit verzinktem Draht auf ein verzinktes Drahtgeflecht gesteppt ist. Auf Anfrage sind auch Edelstahl-Steppdraht, Edelstahl-Drahtgeflecht oder/und kaschierte Aluminiumfolie lieferbar. Die Drahtnetzmatte werden mit einem innovativen wasserabweisenden Bindemittel namens WR-Tech™ hergestellt, um das Risiko von Korrosion unter der Isolierung (CUI) zu verringern. WR-Tech sorgt dafür, dass unsere Steinwolle selbst bei erhöhten Betriebstemperaturen im CUI-Bereich hervorragend wasserabweisend bleibt und gleichzeitig ihre hervorragende thermische Leistung bei der Verwendung beibehält.

## Anwendungsbereiche

Diese Drahtnetzmatte ist geeignet für Wärme- und Schallschutz bei industriellen Anwendungen, die der Umwelt ausgesetzt sind, wie z. B. industrielle Rohrleitungen und Ausrüstungen in petrochemischen Anlagen und Raffinerien.

## Produkteigenschaften

	Technische Daten												Norm/Vorschrift
Wärmeleitfähigkeit $\lambda$ in Abhängigkeit von der Temperatur	T in (°C)	50	100	150	200	250	300	350	400	500	600	640	EN 12667
	$\lambda$ in (W/mK)	0,039	0,045	0,053	0,062	0,072	0,084	0,097	0,112	0,146	0,192	0,213	
Obere Anwendungsgrenztemperatur	640 °C												EN 14706
Brandverhalten	Euroklasse A1 nichtbrennbar,												EN 13501-1 IMO 2010 FTPC
Korrosionsbeständigkeit	Spurenmengen von wasserauslaugbaren Chloridionen: $\leq 10$ mg/kg												EN 13468
Wasseraufnahme	$\leq 0,2$ kg/m <sup>2</sup> $\leq 0,2$ kg/m <sup>2</sup> (nach 24 Std. Vorheizen auf 250 °C)												EN 1609
Wasserdampfdiffusionswiderstand	$\mu = 1$												EN 14303
Einfluss auf Beschichtungssysteme	Frei von Substanzen (z. B. Silikonöl), die die Oberflächenbenetzung beeinträchtigen könnten												VW 3.10.7
EN 14303 Bezeichnungsschlüssel*	MW EN 14303-T2-ST(+)-640-WS1-CL10												EN 14303



\* Bei einer Belastung von 1000 Pa deklarierte Dickenklasse

## Übereinstimmung

ProRox WM 951 Steinwolle-Isoliermatte entsprechen voll und ganz den Anforderungen international anerkannter Normen wie EN14303, CINI 2.2.02, ASTM C592.

Da ROCKWOOL keine Kontrolle über Ausschreibung der Dämmarbeiten, Verarbeitung, Zubehör oder Anwendungsbedingungen hat, übernimmt ROCKWOOL keine Garantie für die Leistung oder das Ergebnis einer Installation mit ROCKWOOL-Produkten. Die Haftung von ROCKWOOL und die zur Verfügung stehenden Ansprüche sind durch die Allgemeinen Geschäftsbedingungen eingeschränkt. Diese Garantie gilt anstelle aller sonstigen ausdrücklichen oder impliziten Garantien und Bedingungen, darunter von Garantien der Marktgängigkeit und der Eignung für einen bestimmten Zweck.

ROCKWOOL Technical Insulation behält sich das Recht vor, jederzeit notwendige Produktänderungen vorzunehmen. Änderungen an allen technischen Daten bleiben daher vorbehalten.

ROCKWOOL® Technical Insulation, ROCKWOOL®, SeaRox® und ProRox® sind eingetragene Marken von ROCKWOOL International A/S und dürfen ohne vorherige schriftliche Zustimmung nicht verwendet werden.