

ProRox® SL 950

ProRox SL 950 er et stivt plateprodukt.

Bruk

Produktet er egnet for termisk isolasjon og akustikkisolasjon av industrielle beholdere med høy temperatur som f.eks. tankvegger, beholdere og kolonner.



Produktegenskaper



	Ytelse												Standarder
	T (°C)	50	100	150	200	250	300	350	400	500	600	640	
Varmekonduktivitet	λ (W/mK)	0,039	0,045	0,053	0,062	0,073	0,084	0,097	0,112	0,144	0,185	0,203	EN 12667
Maksimum brukstemperatur		640°C											EN 14706
Reaksjon ved brann		Euroklasse A1											EN 13501-1
Nominell densitet		80 kg/m ³											EN 1602
Korrosjonsbestandighet		Spormengde av vann-utvaskbare kloridioner: \leq 10 mg/kg											EN 13468
Vannabsorbering		< 1 kg/m ²											EN 1609
Vandampdiffusjonsmotstand		$\mu = 1$											EN 14303
Beskrivelseskode		MW EN 14303-T4(T3 if t<60)-ST(+) μ 640-WS1-CL10											EN 14303

Samsvar

ProRox SL 950 plateprodukter er i fullt i samsvar med internasjonale krav og anerkjente standarder som EN14303, CINI 2.2.01, ASTM C612.

ROCKWOOL har ingen kontroll over isolasjonsdesign og utførelse, tilbehørsmaterialer eller bruksområder, og ROCKWOOL garanterer følgelig ikke ytelsen eller resultatet av noen installasjon som inneholder produkter fra ROCKWOOL. ROCKWOOLs samlede ansvar og de tilgjengelige rettsmidler er begrenset av de generelle salgsbetingelsene. Denne garantien gjelder i stedet for alle andre garantier og vilkår som er uttrykt eller underforstått, herunder garantier for salgbarhet og egnethet for en bestemt hensikt. ROCKWOOL Technical Insulation forbeholder seg retten til når som helst å foreta nødvendige produktendringer. Tekniske spesifikasjoner er derfor oppgitt med forbehold om endring.

ROCKWOOL® Technical Insulation, ROCKWOOL®, SeaRox® og ProRox® er registrerte varemerker for ROCKWOOL International A/S, og kan ikke brukes uten skriftlig samtykke.