

ProRox® SL 960

ProRox SL 960 jsou tuhé desky z kamenné vlny. Standardní rozměr: 1000x600 mm v balících.

Použití

Desky ProRox SL 960 jsou určeny pro tepelnou a akustickou izolaci technických zařízení, jako jsou kotle, kolony, kouřovody, elektrostatické odlučovače a zařízení maximální provozní teplotou do 660°C.



Technické parametry

	Vlastnosti výrobku													Norma
	T (°C)	50	100	150	200	250	300	350	400	500	600	660		
Součinitel tepelné vodivosti	λ (W/mK)	0,039	0,045	0,052	0,060	0,071	0,081	0,094	0,107	0,140	0,175	0,200	EN 12667	
Maximální provozní teplota		660 °C												EN 14706
Třída reakce na oheň		Euroclass A1												EN 13501-1
Jmenovitá objemová hmotnost		100 kg/m ³												EN 1602
Obsah chloridových iontů		CL10 (≤ 10 ppm)												EN 13468
Absorpce vody		< 1 kg/m ²												EN 1609
Faktor difúzního odporu		$\mu = 1$												EN 14303
Kód výrobku		MW EN 14303-T4(T3 if t<60)-ST(+H)660-WS1-CL10												EN 14303

Společnost ROCKWOOL nemá žádnou kontrolu nad návrhem izolace, konstrukcí, provedením, příslušenstvím ani nad aplikačními podmínkami a neručí tedy za užitkové vlastnosti či jakýkoli výsledek instalací obsahujících produkty ROCKWOOL. Celková odpovědnost společnosti ROCKWOOL a dostupné opravné prostředky jsou omezeny obecnými obchodními podmínkami. Tato záruka nahrazuje všechny ostatní záruky a vyjádřené nebo předpokládané podmínky včetně záruk obchodovatelnosti a vhodnosti pro určitý účel.

Společnost Rockwool Technical Insulation si vyhrazuje právo kdykoli provést nezbytné změny produktů. Uvedené technické specifikace se tedy mohou změnit.

ROCKWOOL® Technical Insulation, ROCKWOOL®, SeaRox® a ProRox® jsou registrované ochranné známky společnosti ROCKWOOL International A/S a nemohou být bez předchozího písemného souhlasu používány.