

ProRox® SL 920

ProRox SL 920 is flexibele steenwolplaat. Op aanvraag leverbaar met een eenzijdige bekleding van glasvezelversterkte aluminiumfolie (Alu) of glasvlies.



Toepassing

ProRox SL 920 is geschikt voor de thermische isolatie van horizontale en verticale wanden.

Producteigenschappen



	Prestatie							Norm
Warmtegeleidingscoëfficiënt	T_m (°C)	50	100	150	200	250	300	EN 12667
	λ (W/mK)	0,042	0,054	0,069	0,086	0,106	0,131	
Maximum Service Temperature	300°C Bij aluminiumfolie de gebruikstemperatuur hiervan beperken tot 80 °C							EN 14706
Reactie bij brand	Euroklasse A1							EN 13501-1
Densiteit (nominaal)	39 kg/m ³							EN 1602
AS-kwaliteit	Chloridegehalte CL10 (≤ 10 ppm)							EN 13468
Waterabsorptie	< 1 kg/m ²							EN 1609
Dampdiffusieweerstandsfactor	$\mu = 1$							EN 14303
	$S_d > 200$ m (indien aluminiumfolie bekleed)							EN 12086
Designation code	MW EN 14303-T4(T3 als $t < 60$)-ST(+) 300 -WS1-CL10							EN 14303
	MW EN 14303-T4(T3 als $t < 60$)-ST(+) 300 -WS1-MV2-CL10 (voor aluminiumfolie aan buitenzijde)							

Aangezien ROCKWOOL geen controle heeft over het isolatieontwerp en vakmanschap, gebruik van aanvullende materialen of toepassingsomstandigheden, kan ROCKWOOL de prestaties of het resultaat van een installatie die producten van ROCKWOOL bevat niet garanderen. De algemene aansprakelijkheden en beschikbare oplossingen zijn beperkt tot de algemene verkoopvoorwaarden. Deze garantie vervangt alle andere garanties en voorwaarden, expliciet of impliciet, met inbegrip van garanties voor verkoopbaarheid of geschiktheid voor een specifiek doel. ROCKWOOL Technical Insulation behoudt zich het recht voor tot aanpassing van het product op ieder gewenst moment. Technische specificaties zijn daarom aan veranderingen onderhevig.