

## ProRox® SL 930

ProRox SL 930 è un pannello rigido in lana di roccia, ideale per l'isolamento termico e acustico di pareti, orizzontali o verticali, laddove è richiesto un prodotto stabile (es. pareti di serbatoi o pannellature acustiche).



Il prodotto è conforme alla norma EN 14303:2009+A1:2013



	Prestazione								Norma
	T (°C)	50	100	150	200	250	300	350	
Conduktività termica $\lambda$ (W/mK)		0,040	0,049	0,059	0,070	0,085	0,103	0,122	EN 12667
Massima temperatura d'esercizio		350 °C							EN 14706
Reazione al fuoco		Euroclasse A1							EN 13501-1
Densità nominale		55 kg/m <sup>3</sup>							EN 1602
Assorbimento d'acqua		WS1 ( $\leq$ 1 kg/m <sup>2</sup> )							EN 1609
Contenuto cloruri		CL10 ( $\leq$ 10 ppm)							EN 13468
Coefficiente di resistenza alla diffusione di vapore acqueo		$\mu = 1$							EN 14303
Stringa CE		MW EN 14303-T4(T3 if t<60)-ST(+)-350-WS1-CL10							EN 14303

Poiché ROCKWOOL non ha alcun controllo sulla progettazione e sulla lavorazione dei materiali isolanti, sui materiali complementari o sulle condizioni applicative, ROCKWOOL declina qualsiasi garanzia in merito alla performance o ai risultati di qualsiasi installazione contenente prodotti ROCKWOOL. La responsabilità generale e i mezzi di ricorso disponibili di ROCKWOOL sono limitati dalle condizioni generali di vendita. La presente garanzia sostituisce tutte le altre garanzie e condizioni, implicite o esplicite, comprese le garanzie di commerciabilità e di idoneità per un fine particolare.

ROCKWOOL Technical Insulation si riserva il diritto di poter apportare ai prodotti, in qualsiasi momento, le modifiche che reputi necessarie. Di conseguenza le specifiche tecniche sono soggette a modifiche.