

# VSK Bitum Reflex 500

Scheda tecnica prodotto 04/06/2020

Articolo 02065032

Membrana bituminosa autoadesiva con superficie in lamina di alluminio

Rev.01

Materiale	Bitume modificato autoadesivo	 EN 13707 EN 13970
Rivestimento superiore	Lamina composita in alluminio	
Rinforzo	Rete in fibra di vetro	
Film di protezione	Liner siliconico (H=1,08m)	
Colore	Grigio alluminio riflettente	
Larghezza rotolo (EN 1848-1)	1,08 m	
Lunghezza rotolo (EN 1848-1)	50 m	
Spessore (EN 1849-1)	0,5 mm	

CARATTERISTICHE	NORMA	UNITÀ DI MISURA	VALORE
Massa per unità di area	EN 1849-1	g/m <sup>2</sup>	500
Impermeabilità al vapore acqueo Sd	EN 1931	m	>1500
Impermeabilità all'acqua	EN 1928 Met.A	-	Superato
Resistenza alla trazione MD*	EN 12311-1	N/50mm	600 (±20%)
Resistenza alla trazione CD*	EN 12311-1	N/50mm	600 (±20%)
Allungamento a rottura MD*	EN 12311-1	%	12 (±5%)
Allungamento a rottura CD*	EN 12311-1	%	8 (±4%)
Resistenza adesiva dei giunti	EN 12316-1	N/50mm	100 (±50)
Flessibilità a bassa temperatura	EN 1109-1	°C	≤ -25
Scorrimento a elevata temperatura	EN 1110	°C	≥ 90

\*MD= longitudinale; CD= trasversale

Riwega S.r.l. si riserva la possibilità di modificare e/o aggiornare i dati riportati nella presente scheda tecnica. La scheda tecnica aggiornata è reperibile sul sito internet [www.riwega.com](http://www.riwega.com). La presente scheda tecnica annulla e sostituisce la precedente versione.