



## Geomembrana Stratex PELD 50

### Scheda tecnica

Geomembrana di protezione antiradici in polietilene (LDPE) senza cuciture.

Proprietà	Norma	Unità	Valori
Spessore	EN 1849-2	mm	0,5
Massa areica	EN 1849-2	g/m <sup>2</sup>	470
Densità	EN 1183-1/A	g/cm <sup>3</sup>	0.94
Resistenza a trazione a rottura MD/CMD	EN 527-1	MPa	21 / 20
Allungamento a rottura	EN 527-1	%	500 / 550
Resistenza al punzonamento statico CBR	EN 12236	kN	0.9
Resistenza alla lacerazione	EN 12310-1	N	≥ 100

Dimensioni standard dei rotoli	Larghezza (m)	Lunghezza (m)	Superficie (m <sup>2</sup> )
	6*	167	1002

\* Il prodotto è piegato in due e consegnato in rotoli da 3 m di larghezza.

Installazione: sovrapposizione ca. 1,5 metro.

Le informazioni qui riportate si basano sulla nostra conoscenza e sulle prove effettuate sul prodotto fino alla data del presente documento. Ci riserviamo il diritto di aggiornare le schede tecniche senza preavviso, in funzione del risultato di nuove ricerche e sviluppi del prodotto. Qualunque responsabilità per quanto riguarda l'impiego delle informazioni qui riportate e del prodotto rimangono a carico dell'utilizzatore finale.

Rev. 3 - 11/2019