

STRATEX

GEOSYNTHETICS



Stratex Protection Treppen 1500

Technische Daten

Stratex Protection Treppen 1500, ein dichtes Abdeck- und Schutzvlies von Treppen und Böden.

Technische Daten	Normen	Einheit	Werte
Flächenbezogene Masse	EN 9864	g/m ²	1'500
Dicke bei 2KPa	EN ISO 9663-1	mm	8.0
Zugfestigkeit MD	EN ISO 10319	kN/m	17
Zugfestigkeit CMD	EN ISO 10319	kN/m	25
Höchstzugkraftdehnung MD	EN ISO 10319	%	70
Höchstzugkraftdehnung CMD	EN ISO 10319	%	60
Stempeldurchdrückkraft CBR	EN ISO 12236	N	2000
Durchschlagwiderstand	EN ISO 13433	mm	2
Durchfluss senkrecht zur Ebene	EN ISO 11058	l/m ² .s	15
Dauerhaftigkeit (Oxidation)	EN ISO 13438	Material ist innerhalb von 1 Tag ab Einbautag zu bedecken	

Rollenabmessungen	Breite (m)	Länge (m)	Oberfläche (m ²)
	1.5 ou 3.0	20	30 ou 60

Die obigen Daten beziehen sich auf einen gemessenen Durchschnittswert in der aktuellen Produktion. Wir behalten uns das Recht vor, die Leistung ohne vorherige Ankündigung zu ändern, abhängig von der Entwicklung unserer Technologie, dem Wissen und unserer Erfahrung. Wir übernehmen keine Verantwortung für die Verwendung der oben genannten Produkte und Informationen.

Rev. 1 – Jan/2019