

PROTECTAMESH BRS20
Rohrleitungsschutz

T: +49 (0) 34298 485 90
F: +49 (0) 34298 485 960

Datenblatt

Aufbau:

Polyethylen hoher Dichte, Diamant-Maschenstruktur mit Ruß und Treibmittel.

Mechanische Eigenschaften
(Mittelwerte)

Zugfestigkeit (MD)	EN ISO 10319	kN/m	10,7
Dehnung (MD) bei Bruch	EN ISO 10319	%	55
Schlagfestgkeit	ASTM G14	Kgf-m	3,45

Physikalische Eigenschaften
(Standardwerte)

Dicke		mm	8
Maschenanzahl		Stück	22 auf 20cm
Flächengewicht		g / m ²	1200
Flächengewicht		g / lfm	1825

Rollenabmessung

Rollenbreite		mm	1500
Rollenlänge		m	20
Rollengewicht		kg	36,5

Alle Angaben erfolgen nach bestem Wissen. Die Zahlen sind Richtwerte und sollten nicht als Leistungsgarantie herangezogen werden. Fertigungstoleranzen zu den technischen Eigenschaften und Rollenabmessung sind auf Anfrage erhältlich. Als Teil des Prozesses ständiger Verbesserung behält sich die Gesellschaft das Recht vor, die hier aufgeführten Eigenschaften ohne Ankündigung zu ändern.