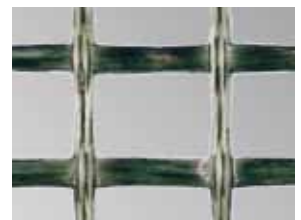


TECHNISCHES DATENBLATT

GM 195

			Toleranz +/-	Prüfverfahren
Artikelbezeichnung	GM 195			
Fertiggewicht (g/m²)	375		5%	EN 12127:1997
Appreturauflage (g/m²)	81		5%	
Lichte Maschenweite (mmxmm)	Kette	Schuss		
	16,6	11,8	0,5	
Einstellung (Fäden/10 cm)	5,5	7	0,5	EN 1049-2:1999
Zugfestigkeit (N/5 cm)				
Ausgangsfestigkeit	3850	3850	∅	ISO 4606:1995
Dehnung (%)	<5	<5		
Beschichtungstyp	SBR-Latex			
Bindung	Dreher	DIN 61101-1 + DIN ISO 9354		
Standardabmessung (cmxcm)	100	50		
SGF	50340	Version-Nr.	41195160202	



Unsere Anwendungsempfehlungen basieren auf Erfahrungswerten. Eine Haftung aufgrund dieser Empfehlungen wird ausgeschlossen. Die Prüfung der Eignung unserer Artikel für Ihren Anwendungsbereich obliegt Ihnen als Kunde. Änderungen der technischen Werte, der Abbildungen und Textpassagen sowie auch Irrtümer behalten wir uns vor. Ältere Versionen werden durch diese neue Version ersetzt.