

# DATENBLATT

<b>Produktbezeichnung</b>	<b>HATELIT® G 100</b>
<b>Produktbeschreibung</b>	Extrem belastbares Asphaltbewehrungsgitter mit ultraleichter Verlegehilfe und bituminöser Beschichtung
<b>Rohstoff</b>	Glasfaser
<b>Art der Beschichtung</b>	polymer modifizierter Bitumen
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Umweltbedeutung</b>	unbedenklich

	Einheit	Nennwert
<b>Flächenbezogene Masse</b> DIN EN ISO 9864	g/m <sup>2</sup>	600
<b>Bitumengehalt der Beschichtung</b>	%	65
<b>Zugfestigkeit (MD)</b> DIN EN ISO 10319	kN/m	100,0
<b>Zugfestigkeit (CMD)</b> DIN EN ISO 10319	kN/m	100,0
<b>Dehnung bei Nennfestigkeit (MD)</b> DIN EN ISO 10319	%	3,0
<b>Dehnung bei Nennfestigkeit (CMD)</b> DIN EN ISO 10319	%	3,0
<b>Schmelzpunkt</b>	°C	850
<b>Maschenweite (MD)</b>	mm	30,0
<b>Maschenweite (CMD)</b>	mm	30,0
<b>Standard Länge/Breite</b>		100,00m / 500,00cm