

**DOKUMENTY TOWARZYSZĄCE CE / CE ACCOMPANYING DOCUMENT**

KOD ARTYKUŁU PRODUCT CODE	<b>GEOTESS TC/PP 120</b>	<b>GEOTESS TC/PP</b>  <b>0799-CPD-103</b>
KOD WEWNĘTRZNY INTERNAL CODE	<b>TGGSG10 0120</b>	

<b>GEOTEKSTYLIA / GEOTEXTILE</b>			
Numer jednostki certyfikującej / FPC certificate: <b>0799-CPD-103</b>		Rok Certyfikacji / certification year : <b>2007</b>	
Rok produkcji / production year: <b>2007</b>			
<b>STANDARZY EUROPEJSKIE</b> EUROPEAN STANDARDS	<input checked="" type="checkbox"/> EN 13249 <input checked="" type="checkbox"/> EN 13250 <input checked="" type="checkbox"/> EN 13251 <input checked="" type="checkbox"/> EN 13252 <input checked="" type="checkbox"/> EN 13253	<input checked="" type="checkbox"/> EN 13254 <input checked="" type="checkbox"/> EN 13255 <input type="checkbox"/> EN 13256 <input checked="" type="checkbox"/> EN 13257 <input checked="" type="checkbox"/> EN 13265	<b>FUNKCJE</b> FUNCTIONS
			<input checked="" type="checkbox"/> F <input checked="" type="checkbox"/> S <input checked="" type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> P

WŁAŚCIWOŚCI PROPERTIES	METODA BADANIA TEST METHOD	JEDN. MIARY UNIT OF MEASURE	WARTOŚCI VALUES	TOLERANCJE TOLLERANCES
Masa powierzchniowa Mass per unit area	EN ISO 9864	[g/m <sup>2</sup> ]	* <b>120</b>	- 12
Grubość Thickness	EN ISO 9863	[mm]	* <b>0,8</b>	± 0,16
Wytrzymałość na rozciąganie MD Tensile strength MD	EN ISO 10319	[kN/m]	* <b>7,0</b>	- 0,7
Wytrzymałość na rozciąganie CD Tensile strength CD	EN ISO 10319	[kN/m]	* <b>8,0</b>	- 0,8
Wydłużenie w chwili zerwania MD Break elongation MD	EN ISO 10319	[%]	* <b>75</b>	± 25
Wydłużenie w chwili zerwania CD Break elongation CD	EN ISO 10319	[%]	* <b>75</b>	± 25
Wytrzymałość na przebicie dynamiczne Cone drop test	EN ISO 13433	[mm]	* <b>32</b>	+ 5
Wytrzymałość na przebicie statyczne (CBR) CBR test	EN ISO 12236	[kN]	* <b>1,45</b>	- 0,23
Charakterystyczna wielkość porów Characteristic Opening size	EN ISO 12956	O <sub>90</sub> [µm]	* <b>80</b>	± 24
Wodoprzepuszczalność prostopadła Permeability normal to the plane	EN ISO 11058	[mm/s]	* <b>85</b>	- 25

\*Testy wykonane w laboratorium wewnętrznym (Internal lab)

<b>Trwałość:</b> Durability aspects :	<ol style="list-style-type: none"> <li>Należy zakryć gruntem lub kruszywem w ciągu jednego dnia od wbudowania To be covered within the day of installation</li> <li>Przewidywana trwałość przez minimum 25 lat, w gruntach naturalnych o 4&lt;pH&lt;9 i temperaturze &lt;25 °C Predicted to be durable for a minimum of 25 years in natural soils with 4&lt;pH&lt;9 and soil temperatures &lt; 25 °C</li> </ol>
--	---

1	Aktualizacja /updating	02/04/2008		
Rev./ Issue	Opis / Description	Data / Date	Wydane przez / Issued by	Sprawdzone i zatwierdzone / Verified and Approved