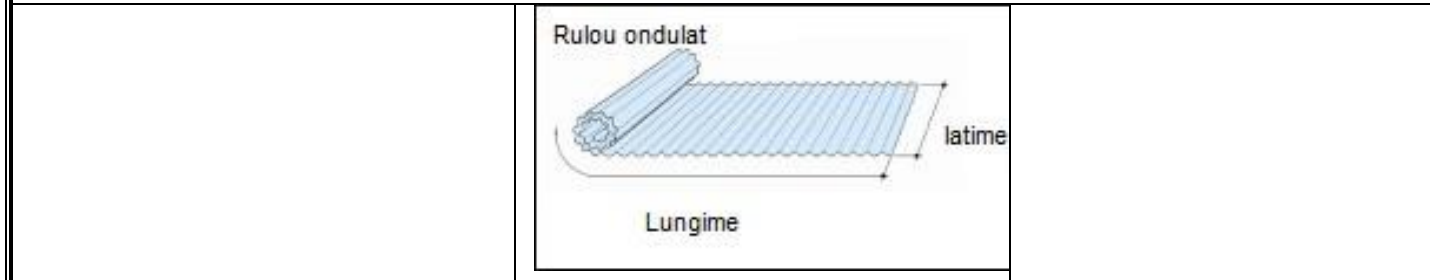


<b>MAGNIPLAST</b>	<b>Fisa tehnica de date</b>	<b>ULTIMA REVIZIE IUNIE 2019</b>
-------------------	-----------------------------	--------------------------------------

	<b>Rulou GPR - Vetroplast</b>	
--	-----------------------------------	--



Sunt laminate compozite termoformate produse din rășini de poliester nesaturate, armate cu fibră de sticlă rasucite, polimerizate printr-un proces de producție continuă la temperaturi ridicate.  
Rulourile Vetroplast dacă sunt expuse la flacără ard, dar acestea nu picură.

LATIMEA ROLEI	De la 0,50 m la 4,00 m; multiplu de 0,25 m
LUNGIMEA ROLEI	10m – 15m - 20,00 m – 30,00 m – 40,00 m
MASA SPECIFICA (toleranta ±5%)	De la 0,80 Kg/m <sup>2</sup> pana la 1,2 Kg/m <sup>2</sup>
CULOARE	TRANSPARENT, VERDE, GALBEN, ALBASTRU, ROSU, ALB

Caracteristici de date		
Distanța firelor de nailon	~ 10 mm	Test intern
Rășină	~ 75%	Test intern
Armare din fibră de sticlă	~ 25%	Test intern
Greutate specifică	~ 1,4 g/cm <sup>3</sup>	Test intern
Interval de temperatură de utilizare	- 40°C; + 120°C	Test intern
Coeficientul de transmitere a căldurii λ	0,15 W/ m °K	EN 12667:2001
Rezistență la tracțiune	123,6 N/mm <sup>2</sup>	ASTM D-638
Rezistența la compresiune	129,4 N/mm <sup>2</sup>	ASTM D-695
Rezistență la încovoiere	185 N/mm <sup>2</sup>	UNI EN 1013-2
Modul de elasticitate	6000 N/mm <sup>2</sup>	UNI EN ISO 178:2006
Coeficient de expansiune liniară termică	3,2 x 10 <sup>-5</sup> °C <sup>-1</sup>	ASTM D-696
Reacție la foc	F	EN 13501-1

*N.B.: Toate informațiile prezentate aici se bazează pe experiența noastră reală și cu bună credință, dar sunt furnizate doar ca un ghid, fără garanție. Instalarea și utilizarea produselor descrise sunt în afara posibilităților noastre de control și, prin urmare, sunt pe răspunderea utilizatorului, care nu poate neglija verificarea datelor materialului pentru a aprecia capacitatea de folosire în funcție de utilizarea dorită. Cele mai multe caracteristici ale datelor au fost determinate la material GRP standard de cca. 1,00 mm grosime.*

06/19		REV 00/10
-------	--	-----------