



1213-CPD-4870

FISA TEHNICA

ARTER[®] GTS G - AG

K D.O.S. HIGH STRENGTH GLASS GEOGRID

EN 15381

FUNCTIE: R

PROPERTY	TEST METHOD	UNITS	G 50-50	AG 50-50
Rezistenta la tractiune MD	EN ISO 10319	kN/m	60 (-10)	60 (-10)
Rezistenta la tractiune CMD		kN/m	60 (-10)	60 (-10)
Alungirea la rupere MD**		%	3 (± 1,5)	3 (± 1,5)
Alungirea la rupere CMD**		%	3 (± 1,5)	3 (± 1,5)
Durabilitatea in timp:	EN 12224	KN/m	> 80 %*	> 80 %*
	EN 14030	KN/m	Performanta nedeterminata	
Punct de topire (fibre de sticla)		°C	400	400
* rezistenta la tractiune remanenta				
Dimensiunea ochiurilor		mm	25 (± 10%)	25 (± 10%)
Masa		g/m ²	250 (± 10%)	255 (± 10%)
Impachetare standard				
Latimea rolei		m	2,65 up to 5,30	2,65 up to 5,30
Lungimea rolei		m	100.00	100.00

NOTE

K= warp knitting with weft insertion
 D.O.S.= Directionally Oriented Structures

Toate datele pot suferi schimbari si sunt aduse la zi in mod constant

Desi Alpe Adria Textil SRL crede ca sugestiile facute cu privire la posibila utilizare a produselor ca si a celorlalte date continute in aceasta fisa sunt corecte si de incredere, acestea sunt prezentate fara orice garantie sau responsabilitate de orice fel si nu reprezinta garantiile din partea Alpe Adria Textil srl, expresa sau implicita. Information Informatiile puse la dispozitie nu descarca utilizatorul de nici-o responsabilitate referitoare la realizarea de teste proprii si experimente facute de sine iar utilizatorul isi asuma toate riscurile si daunele (incluzand, dar nu limitand, riscurile legate de rezultate, drepturi de proprietate intelectuala, sanatate, siguranta mediului inconjurator, pentru rezultatele obtinute prin utilizarea produsului si sugetiilor prezentate mai sus).

Remanzacco, 10th March 2010