



0120-CPR-14 GB14-91953



Technická data

PP Uniaxial Geogrid / jednoosé geomříže

Základní charakteristiky				40KN	60KN	80KN	90KN	110KN	120KN	160KN
Pevnost v tahu (podélně)	EN ISO 10319	kN/m		40	60	80	90	110	120	160
Protažení (podélně)	EN ISO 10319	%		9	9	9	9	9	9	9
Pevnost v tahu při 2% protažení (podélně)	EN ISO 10319	kN/m		10	14	26	28	32	34	45
Pevnost v tahu při 5% protažení (podélně)	EN ISO 10319	kN/m		22	30	48	51	64	68	90
Účinnost spojení	GRI-GR2	%		93	93	93	93	93	93	93
Obsah sazí	ASTM D1603	%		2	2	2	2	2	2	2
Barva	Černá									
Polymerní složení	Polypropylen									
Standard balení (role)	Šířka	m		1						
	Délka (návin)	m		50						

Výše uvedené technické hodnoty jsou střední hodnoty založené na měřeních v současné výrobě a na výsledcích zkoušek od nezávislých zkušebních ústavů. Vyhrazujeme si právo provádět změny bez předchozího upozornění.



0120-CPR-14 GB14-91953

AMET-GEO, s.r.o
Pivovarská 98, 337 01 Rokycany
Telefon/Fax: +420 377 456 796
Email: amet-geo@amet-geo.cz
Web: www.amet-geo.cz

