

GEO RPES

Parametry techniczne

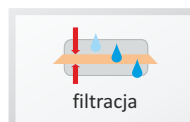
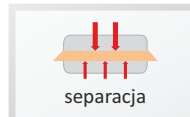


Opis produktu:

Produkt GEO RPES jest to niepleciona geowłóknina wytwarzana przy pomocy nowoczesnych technologii. Głównym polimerem używanym przy produkcji jest 100% recyklowany poliester (PET). Kolor: multicolor. Swoje zastosowanie odnajduje w podporze konstrukcji, budowach liniowych, składowiskach odpadów, systemach drenażowych itp.

- 1 łączy w sobie właściwości filtracyjne i wysoką przepuszczalność wody
- 2 jest wysoce odporna na przedziurawienia czy otarcia
- 3 występuje w wielu wariantach gramażowych materiału

Funkcje:



Certyfikaty:



Nazew	Masa [g/m ²] EN ISO 9864	Wytrzymałość na rozciąganie [kN/m] EN ISO 10319	Rozciągliwość [%]	Odporność na przebicie		Wodoprzepuszczalność w kierunku prostopadłym do płaszczyzny wyrobu [l/m ² /s] EN ISO 11058	Charakterystyczna wielkość oczek [mm] EN ISO 12956	szerokość [m]	długość [m]	Rolka	
				statyczne CBR [kN] EN ISO 12236	przebicie dynamiczne [mm] EN ISO 13433					powierzchnia [m ²]	waga [kg]
RPES 200	200	2,0	55	0,3	50	98	0,080	2	50	100	21
RPES 200	200	2,0	55	0,3	50	98	0,080	5	50	250	52
RPES 200	200	2,0	55	0,3	50	98	0,080	4	50	200	40
RPES 300	300	3,0	50	0,5	40	58	0,070	5	50	250	76
RPES 300	300	3,0	50	0,5	40	58	0,070	2	50	100	30
RPES 300	300	3,0	50	0,5	40	58	0,070	3	50	150	45
RPES 300	300	3,0	50	0,5	40	58	0,070	4	50	200	60
RPES 400	400	3,3	50	0,7	20	46	0,065	4	50	200	80
RPES 400	400	3,3	50	0,7	20	46	0,065	2	50	100	40
RPES 400	400	3,3	50	0,7	20	46	0,065	5	50	250	100
RPES 500	500	4,0	60	0,8	18	35	0,060	4	50	200	100
RPES 500	500	4,0	60	0,8	18	35	0,060	6	50	300	150
RPES 500	500	4,0	60	0,8	18	35	0,060	3	50	150	75
RPES 500	500	4,0	60	0,8	18	35	0,060	5	50	250	128
RPES 500	500	4,0	60	0,8	18	35	0,060	1	50	50	25
RPES 500	500	4,0	60	0,8	18	35	0,060	2	50	100	50
RPES 700	700	5,6	65	1,3	15	30	0,060	2	35	70	50

Uwaga:

Jeżeli nie ustanowiono inaczej, wartości określone zostają zgodnie z obowiązującymi normami europejskimi i obliwią od dnia wydania dokumentu. Produkty poddawane są nieustannym ulpeszeniom i rozwojowi, w związku z tym zamieszczone wartości mogą z biegiem czasu ulegać zmianie.

Jeśli są Państwo zainteresowani dostarczeniem produktu w innym rozmiarze bądź o innych parametrach technicznych, bądź chcieliby skorzystać z konsultacji dotyczącej spraw technicznych, proszę kontaktować się z działem technicznym firmy GEOMAT (e-mail: technika@geomat.eu)

Dostawca produktu: **GEOMAT s.r.o.**

Więcej informacji dotyczących produktów znajdą Państwo na stronie www.geomatpolska.pl