

# Geomanet EKO

## Parametry techniczne

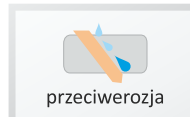


### Opis produktu:

Kokosowe i jutowe siatki Geomanet EKO wyprodukowane są ze 100% kokosu bądź 100% juty. Stosuje się je jako tymczasową ochronę przeciwoerozyjną stromych stoków przy poboczach ulic czy dróg kolejowych, a także w celu pokrycia zielenią ścianek oporowych.

- 1 odpowiednia na skarpy o wszystkich rodzajach pochyłości

### Funkcje:



### Certyfikaty:

Nazwa	Skład	Masa [g/m <sup>2</sup> ]	Średnia żywotność [miesiące]	Współczynnik pokrycia powierzchni [%]	Wytrzymałość na rozciąganie		Rozciągliwość		Grubość [mm]	szerokość [m]	Rolka		waga [kg]
					podłużnie [kN/m]	poprzecznie [kN/m]	podłużnie [%]	poprzecznie [%]			długość [m]	powierzchnia [m <sup>2</sup> ]	
Geomanet J500 EKO	100% juta	500	12-24	40	0,4	0,24	10	10	5,0	1,22	68,58	83,67	42
Geomanet K400 EKO	100% kokos	400	36	35	8,0	8,04	28	27	6,0	2,00	50,00	100,00	40
Geomanet K400 EKO	100% kokos	400	36	35	8,0	8,04	28	27	6,0	2,00	10,00	20,00	8
Geomanet K700 EKO	100% kokos	700	36	60	9,5	8,20	26	26	9,2	2,00	50,00	100,00	70
Geomanet K700 EKO	100% kokos	700	36	60	9,5	8,20	26	26	9,2	2,00	10,00	20,00	14
Geomanet K900 EKO	100% kokos	900	36	65	11,0	9,00	26	29	9,7	2,00	50,00	100,00	90

**Uwaga:** Nie jest to wyrób budowlany w rozumieniu Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (EU) nr 305/2011 (Art. 2, Definicje), ponieważ powyższy produkt nie został wyprodukowany i wprowadzony do obrotu w celu trwałego wbudowania w budynek lub jego część. W związku z tym na produkt nie wydaje się Deklaracja Właściwości Użytkowych ani mu nie towarzyszy oznakowanie CE.

Ostrzeżenie! Produkt ten jest wykonany w dużej części ręcznie, wytworzony w kilku różnych miejscach poprzez tkanie z naturalnego surowca, który ma różne właściwości i zmienną wilgotność. Dlatego poszczególne opakowania tego samego produktu nie zawsze muszą mieć te same parametry - przy tolerancji ±10%, należy wziąć pod uwagę gramaturę, rozmiar oczek, rozmiar opakowania i kolor produktu. W przypadku, że dostarczony produkt różni się (np. kolorem, rozmiarem) nie ma to wpływ na jego właściwości. Ewentualna różnica w kolorze produktu ujednotli się pod wpływem światła słonecznego i warunków atmosferycznych po kilku miesiącach.

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

Więcej informacji dotyczących produktów znajdą Państwo na stronie [www.geomatpolska.pl](http://www.geomatpolska.pl)