

Mulčovací rohože Geomat

Technické specifikace

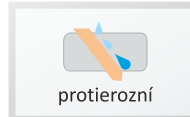


Popis výrobku:

Mulčovací a protierozní rohože Geomat jsou vyrobeny ze 100% kokosu, slámy a nebo z směsi kokosu a slámy. Rohože jsou oboustranně zpevněné buď jutovou nebo PP síťovinou. Rohože poskytují okamžitou ochranu před půdní erozí, chrání osivo a napomáhají k obnově vegetace. Vytváří vhodné mikroklima pro optimální růstové podmínky.

- 1 ideální na zemní svahy všech sklonů
- 2 průměrná funkční životnost od 12 do 60 měsíců
- 3 varianty zpevněné jutovou síťovinou jsou 100% přírodní (neobsahují plasty)

Funkce:



Certifikáty:

Název	Složení	Průměrná životnost [měsíce]	Plošná hmotnost [g/m ²]	Průměrná tloušťka [mm]	šířka [m]	délka [m]	Role	
							plocha [m ²]	hmotnost [kg]
Geomat K-J EKO	100% kokos, jutová síťovina	36	350	6	1,2	30	36	13,0
Geomat K-J EKO	100% kokos, jutová síťovina	36	350	6	1,2	60	72	26,0
Geomat K-P	100% kokos, PP síťovina	36	350	6	2,0	50	100	42,0
Geomat K-PF	100% kokos, PP síťovina, mulčovací fólie	48-60	530	6	1,2	30	36	20,0
Geomat K-PT	100% kokos, PP síťovina, travní semeno	48-60	550	6	1,2	30	36	20,0
Geomat K-PT	100% kokos, PP síťovina, travní semeno	48-60	550	6	0,8	30	24	13,5
Geomat K-PT	100% kokos, PP síťovina, travní semeno	48-60	550	6	0,6	30	18	10,0
Geomat S-J EKO	100% sláma, jutová síťovina	12	460	6	1,2	60	72	26,0
Geomat SK-J EKO	50% sláma, 50% kokos, jutová síťovina	12	350	6	1,2	30	36	13,0
Geomat SK-J EKO	50% sláma, 50% kokos, jutová síťovina	12	350	6	1,2	60	72	26,0

Na výrobek se nevztahuje harmonizovaná norma (není **trvalou** součástí stavby) a proto nepodléhá povinnosti vystavení dokumentu "Prohlášení o vlastnostech".

Dodavatel výrobku: **GEOMAT s.r.o.**

Další informace o výrobku najdete na webových stránkách www.geomat.cz