

Heno Geo KJ1100

Heno Geo KJ1100 is een biologisch afbreekbaar geotextiel dat vaak wordt toegepast om taluds, hellingen, natuurlijke oevers en andere oppervlakken te beschermen tegen erosie door onder andere wind en regenwater.

Na het aanleggen van Heno Geo KJ1100 kan beplanting eenvoudig geplant worden door een kruis in het geotextiel te snijden en de plant in de ondergrond te plaatsen. Daarnaast is het ook mogelijk om (gras)zaden direct in het geotextiel te zaaien. Na verloop van tijd neemt de beplanting de erosiewerende functie van het doek over.



Functies & Voordelen

- 100% biologisch afbreekbaar.
- Voorkomt erosie van o.a. wind en regen.
- Beschermt planten tegen vorst en uitdroging.
- Voorkomt explosieve groei van onkruid.
- Sterker en langere levensduur dan jute.
- Geschikt voor steile hellingen en oevers.
- Natuurlijke afbraak binnen 1-2 jaar, afhankelijk van weersinvloeden.

Product Specificaties

Materiaal	70% kokos en 30% jute met eenzijdige natuurlijke latex-laag.
Gewicht	1100 gr/m ²
Lengte	50 m
Breedte	2,00 m

* Andere afmetingen op aanvraag

Aanbeveling

Houten grondankers worden aanbevolen om het geotextiel aan hellingen of oppervlakken te bevestigen.



Aanvullende informatie

Ga voor meer informatie naar onze website www.henofa.com of neem contact met ons op. We helpen je graag verder.