

Heno Geo J400

Heno Geo J400 is een biologisch afbreekbaar geotextiel en wordt gebruikt om taluds, hellingen en andere vlakken te beschermen tegen erosie van wind en regenwater. Het wordt vaak toegepast bij nieuwe beplanting.

De beplanting kan eenvoudig na het leggen van het Heno Geo J400 in de ondergrond geplant worden door een kruis in het geotextiel te snijden. Ook is het mogelijk om (gras)zaden direct in het geotextiel te zaaien. De begroeiing neemt uiteindelijk de functie van het geotextiel over.

Voor een stevige bevestiging van het jute vilt op hellingen of oppervlakken raden wij het gebruik van **houten grondankers** aan.



Functies & Voordelen

- Voorkomt erosie en uitspoelen;
- Beschermt de plant tegen vorst en lage temperaturen;
- Voorkomt uitdroging doordat verdamping wordt geremd;
- Voorkomt explosieve groei van onkruid in de opstartfase;
- 100% biologisch afbreekbaar;
- Natuurlijke afbraak binnen 1-2 jaar, afhankelijk van weersinvloeden.

Toepassingen

- Bescherming van taluds, hellingen en andere groenvoorzieningen
- Uitermate geschikt als bodem voor groene daken vanwege zijn bevorderende eigenschappen voor beplanting.



Product Specificaties

Materiaal	100% Jute (biologisch afbreekbaar)
Gewicht	400 g/m ²
Rol lengte	50 m
Rol breedte	2,00 m

* Andere afmetingen op aanvraag.

Aanvullende informatie

Voor meer informatie, bezoek onze website www.henofa.com of neem vrijblijvend contact op. We vertellen u graag meer.