

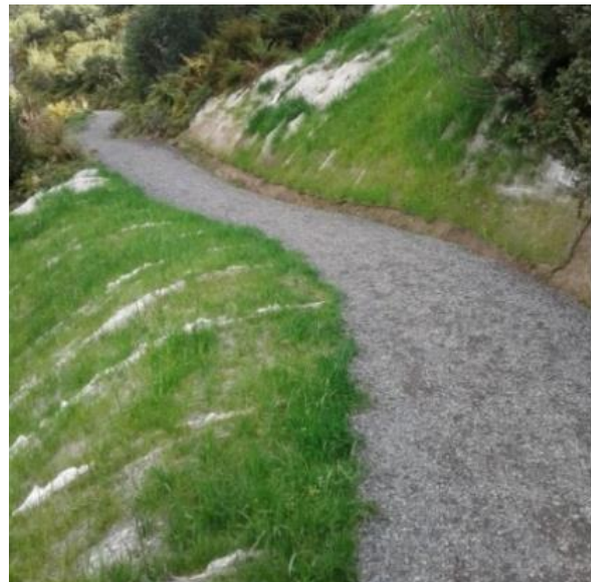
# Heno Geo Grow Jute

Heno Geo Grow wurde speziell für die Gestaltung oder Wiederherstellung von Hängen und Böden im Landschaftsbau, im Gartenbau und in Gärten entwickelt. Das Besondere an diesem Produkt ist, dass es zu 100 % aus natürlichen und biologisch abbaubaren Materialien hergestellt wird.



Dieses innovative Produkt besteht aus zwei Schichten. Die unterste Schicht besteht aus hochwertigem Viskosevlies aus Schafwolle mit integriertem Saatgut und Düngemitteln, um eine gleichmäßige Vegetation zu fördern.

Die oberste Schicht besteht aus einem Jutegewebe und hat eine Haltefunktion.



### Eigenschaften & Vorteile

- 100 % natürliche Materialien und vollständig biologisch abbaubar.
- Langfristiger Erosions- und Hangschutz durch Haltefunktion und Vegetation.
- Schnelle und gleichmäßige Vegetation durch integrierte Samen mit tiefen Wurzeln und Dünger.
- Das sich zersetzende Vlies wirkt wie ein Dünger und verbessert die Bodenstruktur.
- Einfache Installation und geringe Wartung.
- Natürliche Zersetzung des Jutematerials nach etwa 2-3 Jahren.



### Vorteile der Wollfasern



- Langfristige Düngung.
- Absorbierend und feuchtigkeitsregulierend.
- Schützt das Saatgut vor Vogelschäden, Abschwemmung und Verwehung.

## Gebrauchsanweisungen

1. Ebnen Sie den Boden.
2. Rollen Sie das Heno Geo Grow locker auf der Oberfläche aus, ohne es zu dehnen.
3. Legen Sie die Rollen mit einer Überlappung von ca. 5 cm auf.
4. Fixieren Sie die Rolle mit 4-6 Bodenankern aus Holz pro Quadratmeter.

## Produktspezifikationen

<b>Vlies</b>	Viskose, Schafwolle
<b>Gewebe</b>	Jute
<b>Intrigierte Saatgutmischung</b>	Schnell keimende Gasmischung mit Klee, geeignet für den Erosionsschutz an Böschungen.
<b>Dünger</b>	Organischer Dünger
<b>Länge</b>	20 m
<b>Breite</b>	1,2 m
<b>Durchmesser pro Rolle</b>	Ca. 30 cm
<b>Gewicht</b>	Ca. 700 g/m <sup>2</sup>
<b>Rollen pro Palette</b>	21
Andere Abmessungen auf Anfrage	