

Heno Geo KJ800

Heno Geo KJ800 ist ein biologisch abbaubares Geotextil. Es wird verwendet, um Böschungen, Hänge und andere Flächen vor Erosion durch Wind und (Regen-)Wasser zu schützen. Es wird häufig bei Neuanpflanzungen verwendet.

Nach dem Verlegen des Geotextils können die Pflanzen einfach in den Untergrund gepflanzt werden, indem ein Kreuz in das Geotextil geschnitten wird. Es ist auch möglich, (Gras-)Samen direkt in die Geotextilie zu säen.

Die Vegetation übernimmt schließlich die Funktion des Geotextils. Das Kokos-Jutematerial ist biologisch abbaubar.

Eine Übersicht über alle Henofa Geotextilien finden Sie unter dem Menüpunkt Geotextilien.

- Frei von Fäule und Schimmel.
- Beständig gegen natürliche Substanzen im Boden
- Verhindert Erosion und Auswaschung.
- Schützt die Pflanze vor Frost und niedrigen Temperaturen.
- Schützt vor Austrocknung, da die Verdunstung gehemmt wird.
- Verhindert explosionsartiges Unkrautwachstum in der Anfangsphase.

Material: Kokos / Jute (teilweise biologisch abbaubar)

Gewicht: 800 g/m²

Länge: 25, 50 Meter

Breite: 200 cm

*Andere Abmessungen auf Anfrage.

