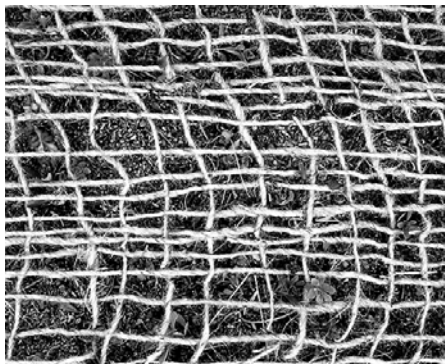




Mata antyerozyjna Juta JEG

Karta techniczna

Art. nr 2856



Dostawa: bele o wymiarach ok.:
szer. 1,22 x dł. 70 m

Dane techniczne:

Nazwa techniczna:	Juta JEG
Materiał:	naturalne włókna jutowe
Kolor:	naturalny
Szerokość oczek siatki:	ok. 30-40 mm
Waga:	ok. 500 g/m ²

Właściwości fizykochemiczne:

- Produkt w 100% z naturalnych włókien, przyjazny środowisku
- Materiał bardzo wytrzymały i elastyczny
- Materiał odporny na zrywanie i wilgoć
- **Materiał nie jest ognioodporny - należy go zabezpieczyć przed otwartym ogniem!**

Przeznaczenie:

- zabezpieczenie przed erozją
- dachy skośne, strome
- nasypy, skarpy
- strome obszary

Sposób ułożenia:

Juta układana na dachach skośnych i stromych jako zabezpieczenie substratu przed osunięciem. Jutę układa się na substracie z ok. 20% zakładem technologicznym.

Producent: ZinCo GmbH



GCL Sp. z o.o
ul. Pabianicka 26 lok. 6,
04-219 Warszawa

www.gcl.com.pl
e-mail: info@gcl.com.pl
tel. +48 22 6164170, fax: +48 22 6160531

KRS nr 0000264676,
NIP: 9522007023, Regon: 140722615
Kapitał zakładowy 300 000,00 zł,