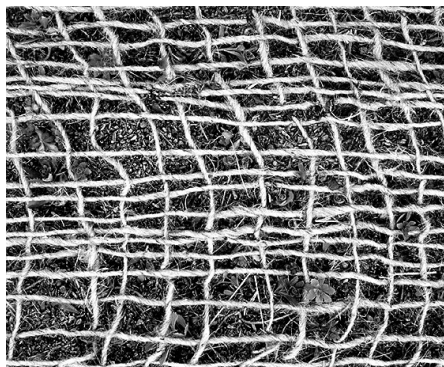


# Productinformatie

## Jute anti-erosieweefsel JEG

Art.-Nr. 2856



Grofmazig weefsel gemaakt van 100% jute, voor bescherming tegen erosie op hellende daken met losse inplant.



### Technische gegevens

#### Jute anti-erosieweefsel JEG

Zwaar, grofmazig weefsel gemaakt van 100% jute.

Gewicht:	ca. 500 g/m <sup>2</sup>
Maaswijdte:	ca. 30–40 mm
Breedte:	ca. 1.22 m
Lengte:	ca. 70.00 m

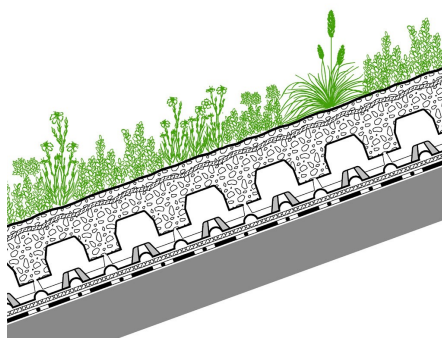
Om milieuredenen wordt de jute niet voorzien van een brandvertragend middel, waardoor het anti-erosieweefsel dient te worden afgedekt met een laag substraat.

### Eigenschappen

- zorgt voor een betrouwbare bescherming tegen erosie
- volledig biologische afbreekbaar door 100% natuurlijke vezels
- hoge wateropname
- grofmazig, waardoor water kan afstromen en beplanting kan wortelen
- tevens toepasbaar op heuvels en taluds

### Voorbeeld

#### “Hellend groendak”



Plantlaag  
Jute anti-erosieweefsel JEG  
Substraat Extensief  
Floraset® FS 75  
Waterbufferende beschermmat BSM 64  
Dakconstructie met wortelwerende dakbedekking

### Voorstel bestektekst

Anti-erosieweefsel gemaakt van 100% jute, maaswijdte ca. 30–40 mm, aanbrengen met een overlap van 200 mm, levering en installatie volgens instructie van de leverancier.

Product: ZinCo Jute anti-erosieweefsel JEG  
Leverancier: ZinCo Benelux