



GEOCELLEN VOOR TALUDS

## TexiWeb® Geocellen voor taluds

TexiWeb is een Texion-systeem van geperforeerde geocellen die u opvult met materiaal (bv. teelaarde, zand of grind), afhankelijk van de toepassing.

### SAMENSTELLING EN KENMERKEN

#### Structuur

TexiWeb bestaat uit strips van een speciale hoogwaardige kunststof (HDPE) die op regelmatige afstanden aan elkaar zijn gepuntlast. Het resultaat is een 3D-structuur met ruitvormige geocellen die u opvult met materiaal. De TexiWeb-geocellen zijn *geperforeerd* om *drainering* mogelijk te maken en *wortelgroei* toe te laten.

#### Mogelijkheden

U kunt de geocellen kiezen die optimaal zijn voor uw project. Hier zijn de verschillende mogelijkheden:

<i>Kenmerk</i>	<i>Mogelijkheden</i>
hoogte van de cellen	50 mm – 200 mm
aantal cellen per m <sup>2</sup>	10 – 40 cellen/m <sup>2</sup>

## UITVOERING

In grote lijnen past u TexiWeb zo toe:

- Trek de samengeplooidde geocellen open als een accordeon.
- Plaats ze en zet ze vast met pennen.
- Vul de cellen:
  - met grind of teelaarde voor erosiebescherming van taluds
  - met grind of steenslag of met beton voor oeververdediging
  - met teelaarde aan de dagzijde en goed te verdichten grond binnenin voor steilbouw

## LEVERING

Texion levert TexiWeb-geocellen samengeplooid.