

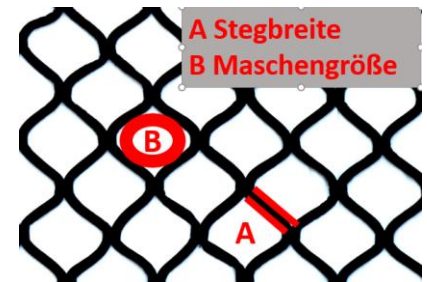


# LITE-SOIL

All in ONE: Air-Soil-Water

## Lite-Net Datenblatt

### Rolle bio 350 C14/6



#### Anwendungsbeispiele:

Böschungen, Großbaumverpflanzungen, Rasenflächen, Sportplätze, Dachbegrünung

Als Basis für das biologisch abbaubare Lite-Net bio dienen auf den Einsatz in feinkörnigen Böden abgestimmte geotextile Holzfaser-Nadelvliese mit offener Porenstruktur zur optimalen Luft- und Wasserverteilung bzw. -Speicherung. Das flexible Netz kann auf die mehrfache Fläche auseinander gezogen und entsprechend der gewünschten Größe einfach zugeschnitten werden.

#### Basisvlies:

Fläche:	0,8 x 20 m
Gewicht:	600 g/m <sup>2</sup>
Dicke:	0,6 cm
Material:	HF
Porenanteil:	85%
Farbe:	braun

#### Lite-Net:

Netzfläche max.:	49 m <sup>2</sup>
bei Netzgröße:	3,5 x 14 m
Netzbreite max.:	4,3 m
Stegbreite A:	1,2 cm
Stegdicke:	0,6 cm
Maschengröße Ø B:	9 cm
Wasserspeicher:	86 l

#### Lieferform:

Rollenbreite:	0,8 m
Rollendurchmesser:	0,35 m
Rollengewicht:	10 kg

Stand 4/17, technische Änderungen vorbehalten. Toleranz +/- 10%

[www.lite-soil.com](http://www.lite-soil.com)

