



# LITE-SOIL

All in ONE: Air-Soil-Water

## Lite-Net Datenblatt

### Rolle 350 C 20/10



### Anwendungsbeispiele:

Großbaumverpflanzungen, Rasenflächen, Sportplätze, Böschungen, Dachbegrünung, unterirdische Bewässerung

Als Basis für das dauerhafte Lite-Net dienen auf den Einsatz in feinkörnigen Böden abgestimmte geotextile PP-Nadelvliese mit offener Porenstruktur für optimale Luft- und Wasserleitung 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:	1050 g/m <sup>2</sup>
Dicke:	0,8 cm
Material:	PP
Porenanteil:	85%
Farbe:	grau

### Lite-Net:

Netzfläche max.:	56 m <sup>2</sup>
bei Netzgröße:	3,5 x 16 m
Netzbreite max.:	4,6 m
Stegbreite A:	1,5 cm
Stegdicke:	0,8 cm
Maschengröße Ø B:	13 cm
Wasserspeicher:	115 l

### Lieferform:

Rollenbreite:	0,8 m
Rollendurchmesser:	0,45 m
Rollengewicht:	17,5 kg

Stand 3/17, technische Änderungen vorbehalten. Toleranz +/- 10%

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

