

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ - ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Διαξονικό γεωπλέγμα για την ενίσχυση και τον οπλισμό υποστρώματος/εδάφους με έντονη κλίση ή κακή φέρουσα ικανότητα.
- Το σύστημα ενισχύει τη σταθεροποίηση της βάσης του φερτού υλικού, με αποτέλεσμα να μειώνει το φαινόμενο της διαφορικής καθίζησης.
- Γρήγορη τοποθέτηση λόγω της εύκολης ανάπτυξης του υλικού στο πεδίο εφαρμογής.



ΕΦΑΡΜΟΓΗ

- Χρησιμοποιείται για άριστα αποτελέσματα σε συνδυασμό με το τρισδιάστατο γεώπλεγμα LS GLOB.
- Ως στοιχείο σταθεροποίησης του υποστρώματος σε συστήματα φυτεμένων δωμαίων κεκλιμένης στέγης.
- Ενίσχυση της βάσης του εδάφους σε αναπλάσεις με έντονες κλίσεις.
- Αντιδιαβρωτική προστασία πρανών, επιχωμάτων, τάφρων, δεξαμενών νερού, καναλιών κ.λπ.



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τύπος προϊόντος:

LS GEONET

Υλικό:		PP
Χρώμα:		Μαύρο
Βάρος:		200g/m ²
Διαστάσεις:		75x2 m 75x4 m 39x39mm
Διαστάσεις οπής πλέγματος :		
Αντοχή σε εφελκυσμό :	EN ISO 10319	23/23 (-/+3) kN
Επιμήκυνση θραύσης:	EN ISO 10319	11/10 %
Αντοχή στο χρόνο:	EN ISO 13249/ EN ISO 13257 EN ISO 13265/ EN ISO 13438	> 25 έτη (4-9 pH i ≤ 25 °C)
Πρότυπα εναρμόνισης προϊόντος (DoP):	EN 13249:2016, EN 13250:2016, EN 13251:2016, EN 13256:2016	