

Geodreno



Modelli di abbinamento: Leaf, M10 Drain, Nature Antishock
Codice prodotto: RA19_DRAIN07 / RA19_DRAIN16

Roofinggreen® GEODRENO è un materiale composito multistrato con eccellenti proprietà di drenaggio dell'acqua, disponibile in due spessori: 7 mm e 16 mm.

In molte situazioni progettuali è indispensabile l'utilizzo di un geocomposito per facilitare la ventilazione e il drenaggio planare.

Il prodotto è costituito da un'anima di fili estrusi per favorire il deflusso orizzontale dell'acqua, ricoperta da due strati di geotessile termosaldati per la filtrazione e la separazione.

Separando i moduli Roofinggreen dalla superficie sottostante, lo strato Geodreno fornirà stabilità, ventilazione superficiale, riduzione del rumore e maggiore comfort.

Geodreno è fornito in rotoli e può essere installato come strato continuo su superfici impermeabili in combinazione con i moduli Roofinggreen® Leaf, Roofinggreen® Nature M10 Drain e Roofinggreen® Nature Antishock.

Geodreno 07

- Codice prodotto:
RA19_DRAIN07
- Acquisti minimi/multipli:
ROTOLO DA 30 mq
- Dimensioni prodotto:
100X3000X0.7 cm
- Peso del prodotto:
0,55 kg/mq

Geodreno 16

- Codice prodotto:
RA19_DRAIN16
- Acquisti minimi/multipli:
ROTOLO DA 25 mq
- Dimensioni prodotto:
100X2500X1.6 cm
- Peso del prodotto:
0,65 kg/mq



Spessore
7 mm



Spessore
16 mm

Roofinggreen® **Geodreno** è un telo geocomposito per ventilazione e drenaggio planare creato tramite accoppiamento per termosaldatura dell' anima drenante in monofilamenti estrusi con morfologia a canali paralleli (*Geodreno07*) o a bolle isometriche (*Geodreno16*), unitamente a due geotessili per filtrazione e separazione.

Roofinggreen® Geodreno è da posizionarsi in appoggio continuo su superfici impermeabili, a supporto dei prodotti Roofinggreen® Leaf, Roofinggreen® Nature M10 Drain e Roofinggreen® Nature Anti-shock.

SPECIFICHE DEI MATERIALI

Geodreno 07

<i>Materiale interno</i>	Polipropilene PP stabilizzato UV, colore nero
<i>Materiale esterno</i>	Tessuto non tessuto / polipropilene, stabilizzato UV, colore bianco
<i>Dimensioni</i>	100 x 3.000 cm
<i>Spessore</i>	7 mm ($\pm 12\%$)
<i>Peso</i>	550 g/mq ($\pm 17\%$)
<i>Resistenza a trazione media</i>	15 kN/m (- 13%)

Geodreno 16

<i>Materiale interno</i>	Polipropilene PP stabilizzato UV, colore nero
<i>Materiale esterno</i>	Tessuto non tessuto / polipropilene, stabilizzato UV, colore bianco
<i>Dimensioni</i>	100 x 2.500 cm
<i>Spessore</i>	16 mm ($\pm 12\%$)
<i>Peso</i>	650 g/mq ($\pm 17\%$)
<i>Resistenza a trazione media</i>	15 kN/m (- 13%)

SALUTE E SICUREZZA

Parametro

Valore

REACH

Tutti i componenti sono registrati e conformi al regolamento REACH

Tossicità

Non contiene metalli pesanti o altri componenti tossici/pericolosi

Trasporto

Senza restrizioni

ASSISTENZA AL PROGETTO

Per assicurare la corretta quantità di materiale necessario, è raccomandato condividere con Roofingreen Srl le planimetrie quotate (in formato .dwg o.pdf) delle aree interessate. Inoltre, per selezionare la combinazione di prodotti appropriata, si consiglia di informare l'Ufficio Tecnico Roofingreen sul tipo di superficie su cui verrà installato Roofingreen, nonché dell'intervallo di altezze desiderato e di eventuali necessità progettuali .

INSTALLAZIONE

Geodreno può essere tagliato su misura in cantiere, e dovrà essere installato come strato continuo tra la superficie sottostante ed i moduli Roofingreen. Non è necessario incollare Geodreno alla superficie sottostante. I fili del nucleo in PP hanno la forma di canali per favorire il flusso dell'acqua; nel caso di *Geodreno07* è consigliabile che i canali siano installati nella direzione della pendenza della superficie sottostante.

MANUTENZIONE E PULIZIA

Geodreno è resistente a tutti i climi e non è suscettibile al deterioramento. Non è necessaria alcuna manutenzione.

Tutti i diritti sono riservati. E' vietata la riproduzione di testi, disegni, foto e illustrazioni senza autorizzazione di Roofingreen. Le immagini a colori sono puramente indicative e possono non corrispondere alla tonalità dei prodotti. Roofingreen S.r.l. si riserva la possibilità di cambiare, modificare o eliminare prodotti da questa scheda senza preavviso.

© Copyright Roofingreen S.r.l.

Roofingreen Srl

Via Pier Donigi Pinelli, 31

10144 Torino – Italy

T: +39 011 0714037

www.roofingreen.it – info@roofingreen.it