



Rete metallica paramassi

Griglia metallica esagonale con maglie a doppia torsione, costituita da filo d'acciaio zincato.

La rete metallica paramassi è adatta per la messa in sicurezza di scarpate e pendii in qualità di protezione antiersiva permanente e sempre in combinazione con un tessuto organico.

Il loro fissaggio al suolo avviene mediante barre d'ancoraggio e staffe metalliche in ragione di 2-3 ancoraggi al m².

Applicazione

La rete protegge contro la caduta sassi e fenomeni erosivi su terreni acclivi superficiali, a matrice sassosa e facilmente erodibili.

Avvertenza

La rete non si degrada e viene mascherata entro breve tempo dalla vegetazione erbacea.

Dati tecnici

- lunghezza 25 o 50 m
- larghezza 2 e 3 m (4 m su richiesta)
- spessore filo: 2.2 mm zincato
- larghezza maglie 6 x 8 cm