

Hydro-Lok BFM

Mulch extra ancorante e pronto all'uso per idrosemine con fibre in legno e idrocollanti per gli interventi con matrici a fibre legate

BENEFICI

- Il fortissimo potere di tenuta della fibra al suolo, gli permette la massima resistenza oggi disponibile contro l'erosione sulle forti pendenze
- E' un substrato poroso ottimale per un rapido insediamento delle piante sulle scarpate. Le fibre si degradano gradualmente, producendo un compost umificato fertile. Ottima la sua idroritenzione reversibile
- A contatto con il suolo le fibre di legno e il legante tendono a ruotare e a legarsi tra loro, creando un potere ancorante insuperabile anche con avversi eventi meteorologici
- Garantisce l'utilizzo del carico massimo della botte. L'impasto non si disidrata anche in caso di frequenti pause durante le fasi dell'idrosemina
- Contiene un colorante-segnalatore verde atossico che aiuta ad individuare le aree bersaglio e dona un gradevole pronto-effetto estetico
- Di veloce e facile carico ed impiego senza rischi di intasamento. Prodotto pronto fibra+colla (" all in one")

ASPETTI TECNICI

Filamenti di legno vergini al 100%

Idrocollante biodegradabile

Materia organica: 99,3% ± 0,2%

Ceneri: 0,7% ± 0,2%

PH: media al 3%

Pacciamante composto da fibre lunghe di legno a dimensioni e tessitura omogenea per aree in forte pendenza ove sia necessaria una straordinaria azione di ancoraggio con la tecnica BFM (Bonded Fiber Matrix). E' il mulch con il più alto potere di aderenza attualmente disponibile; contiene un idrocolloide ad azione legante tridimensionale che a contatto con l'acqua si rigonfia all'interno delle fibre di legno, legandole permanentemente tra loro. Le fibre, bloccano i semi all'interno della matrice, facilitando la germinazione. Scompaiono dopo che le piante si sono ben stabilizzate. Favorisce l'insediamento del seme in zone o periodi a scarso regime idrico, garantendo la formazione di un substrato di copertura ideale per la radicazione e stabilizzazione delle piantine

METODI APPLICATIVI

In funzione della pendenza da 125 a 250 Kg/1000 m² in 1000 litri di soluzione

Gradi pendenza	KG	Superficie coperta MQ
Leggera ≤ 20°	2	350
Forte ≤ 45°	2	250
Estrema > 50°	2	150

PACKAGING: Balle da kg 22,7 su pallet da 32 confezioni.

Herbatech®

ON THE TURF'S SIDE