

Coltivo

Terriccio sabbia-torba-coltivo vegetale (Sandy Loam) per la costruzione, i riporti e i drenaggi dei tappeti erbosi professionali

BENEFICI

- Ottimale nella costruzione delle solette sabbiose dei letti di semina e zollatura dei prati dei giardini molto calpestati; non si destruttura nel tempo e resiste al compattamento
- Ideale per la realizzazione di impianti particolari a falda sospesa come i campi di tennis e di cricket
- Ottimo feltrodegradatore dei prati ornamentali nei riporti e top-dressing dopo gli arieggiamenti
- Fornisce il migliore letto di semina nei parcheggi in erba e, in particolar modo, nei parcheggi con supporti alveolari
- Ottimo anche per coprire i drenaggi e nella riparazione delle buche (divot) nei campi di calcio e di golf
- Fornito anche in sacconi: notevole risparmio di tempo da parte dell'operatore
- Può essere fornito anche preconcimato se indicato dalle specifiche analisi pedologiche

ASPETTI TECNICI

Terriccio studiato per le operazioni di costruzione ex-novo e riporto ove si necessiti una buona capacità di ritenzione idrica del terreno, un'elevata capacità drenante e, nello stesso tempo, una alta stabilità fisica della superficie. Prodotto miscelato, pronto all'uso composto da sabbia silicea Herbasand, torba bruna certificata Peat Moss 05 e coltivo sabbio-limoso (Fine Sandy Loam), in rapporto volumetrico percentuale 70/10/20. Prodotto asciutto, miscelato attraverso ripetuti passaggi del materiale in un vibrovaglio a tramogge

METODI APPLICATIVI

Nella semina o zollatura di tutte le aree verdi: stendere su letti di semina già preparati, uno strato di 2,5-4 cm. di Coltivo Herbatech senza incorporarlo

In costruzione di impianti a falda sospesa e nei campi da tennis in erba: stendere uno strato totale di 30 cm. sul letto di ghiaietto. Rullare a partire dalla stesura dei primi 10 cm. fino a raggiungere lo spessore di 25 cm. rullati.

Nelle ricariche (top dressing) o nei riporti di post-scarifica: 3 MC/1000 m² (30 MC/Ha)

Nella colmatura dei fori in post-carotatura: 4-6 MC/1000 m² (40-60 MC/Ha), incorporando il terriccio, con una apposita rete snodata.

Nei drenaggi: stendere uno spessore minimo di 20 cm di Coltivo sopra lo strato di ghiaia.

Nei parcheggi alveolari, stendere 12 cm circa di materiale sopra il sottofondo ghiaioso. Rullare e posare l'alveolo. Riempire poi a capacità l'alveolo (4,5-5 cm), sempre con Coltivo senza compattare. Seminare ed irrigare.

PACKAGING: disponibile alla rinfusa (autotreni da MC 28 circa) o in big bags da 1,0 Ton

Herbatech®

ON THE TURF'S SIDE