

SOILTURF

SUBSTRATO SPECIFICO PER TAPPETI ERBOSI

SCHEDA
TECNICA

Caratteristiche

SOILTURF è una miscela ad alte prestazioni ideata per la realizzazione e il mantenimento di tappeti erbosi professionali, con particolare riferimento a green, campi sportivi professionali (calcio, rugby, polo) ad uso intensivo e di tutte le aree verdi che richiedono drenaggio elevato, stabilità strutturale e uniformità di crescita. La formulazione combina torba di qualità, lapillo vulcanico selezionato, sabbia silicea calibrata, zeolite naturale e bentonite, così da garantire stabilità strutturale, drenaggio rapido, ritenzione idrica controllata e ottimale disponibilità di nutrienti.

La zeolite, minerale con alta capacità di scambio cationico, si dimostra fondamentale per trattenere e rilasciare nutrienti, migliorare l'efficienza dei fertilizzanti e ridurre le perdite per lisciviazione. Stabilizza pH e migliora la resilienza del tappeto erboso. La bentonite invece, un'argilla ad elevata capacità di ritenzione idrica, contribuisce all'equilibrio tra drenaggio rapido e disponibilità costante di acqua, inoltre incrementa la capacità del substrato di trattenere microelementi e migliora la coesione del profilo. SOILTURF è un substrato ideale per la semina e rigenerazione dei tappeti erbosi, ottimo anche per il topdressing o la ricostruzione di zone usurate e le semine e trasemine ad alta precisione. Può essere utilizzato anche come ammendante del suolo, mescolato con il terreno esistente per aumentarne il drenaggio, porosità d'aria e capacità di ritenzione e nutrienti.



Componenti

Torba acida - Torba neutra - Sabbia silicea - Sabbia di lapillo - Zeolite - Bentonite

Analisi Chimico Fisiche

pH compreso tra 6,0 e 6,5
Conducibilità elettrica inferiore a 1,00 dS/m
C organico sul secco minimo 4 %
Densità apparente secca inferiore a 750 kg/m³
Porosità totale superiore a 70% v/v

Volume commerciale

Q.tà	Pz/pl	EAN
25 Kg	39	8032649322054