

# SABBIA 02 HERBASAND

**Sabbia silicea per tappeti erbosi ottenuta attraverso un accurato sistema di vagliatura**

## INFORMAZIONI GENERALI:

- Sabbia lavata e vagliata a granulometria costante
- ottenuta seguendo scrupolosamente le normative USGA per l'impiantistica dei tappeti erbosi
- può essere utilizzata da sola o in miscela con un ammendante organico per tutte le operazioni manutentive di ricolmatura o top-dressing nei tappeti erbosi ad uso golfistico, sportivo o amatoriale nonché per la riparazione dei divot
- caratterizzata da particelle rotondeggianti ed omogenee con oltre il 90% di silice, pH vicino alla neutralità e completa assenza di impurità
- materiale ottimale per la realizzazione di green e tee secondo sia il Texas Method (USGA) che il California Method nonché per gli impianti sportivi a falda sospesa (Sand Carpet).

## DOSAGGIO CONSIGLIATO:

- Se utilizzata da sola come top-dressing si consiglia a 2-3 m<sup>3</sup>/1000 m<sup>2</sup> (20-30 m<sup>3</sup>/ha) mentre nella colmatura dei fori in post-carotatura si utilizza alla dose di circa 4-5 m<sup>3</sup>/1000 m<sup>2</sup> (40-50 m<sup>3</sup>/ha)
- Passare bene il tappeto dopo l'operazione, con una apposita rete snodata, onde favorire l'assimilazione del materiale.
- 02 HERBASAND è disponibile alla rinfusa (autotreni da m<sup>3</sup> 23) o in big bags da 0,9 m<sup>3</sup> circa

## RISULTATO D'ANALISI (tipo medio grosso)

ANALISI EFFETTUATA	VALORE MEDIO	USGA
pH	6,8	ok
Calcare totale	2%	-
Salinità (mm hos/cm)	75	ok
<i>Tessitura:</i>		
> 2 mm	0	3% max
1,00 – 2,00 mm	2%	7% max
0,5 – 1,00 mm	53%	> 60%
0,25 – 0,5 mm	41%	> 60%
0,15 – 0,25 mm	4%	< 20%

## RISULTATO D'ANALISI (tipo medio fino):

ANALISI EFFETTUATA	VALORE MEDIO	USGA
pH	7,2	ok
Calcare totale	3%	-
Salinità (mm hos/cm)	91	ok
<i>Tessitura:</i>		
> 2 mm	1%	3% max
1,00 – 2,00 mm	1%	7% max
0,5 – 1,00 mm	15%	> 60%
0,25 – 0,5 mm	83%	> 60%
0,15 – 0,25 mm	2%	< 20%