



ROADFLEX RF850

ROADFLEX RF850 è un additivo per il terreno.

ROADFLEX RF850 è una soluzione acquosa per l'applicazione su vari terreni.

Il prodotto forma legami tra le particelle di terreno o di aggregato.



UTILIZZO

- Sia nella produzione „mixed-in-place“ che in impianto l'additivo conferisce al suolo, tra le altre cose, proprietà idrorepellenti.
- **ROADFLEX RF850** migliora l'adesione, aumenta la resistenza alla flessione, influenza positivamente il modulo di elasticità e aumenta la resistenza all'abrasione.

APPLICAZIONE

Prodotto confezionato in taniche monouso da 25 kg o contenitore IBC monouso da 1000 l.

- Miscelazione durante la fresatura e processo di miscelazione del terreno, operati per mezzo di attrezzature standard per la costruzione di strade e la stabilizzazione del suolo.
- La lavorazione è possibile già a partire da 4 °C



Terreni sabbiosi



Terreni argillosi



Terreni misti

INFO

Qualora **ROADFLEX RF850** venisse utilizzato per applicazioni diverse dalle nostre indicazioni le eventuali responsabilità ricadrebbero unicamente sull'acquirente di **ROADFLEX RF850**.

Tutti i regolamenti legali e di altro tipo devono essere rispettati.

CONSERVAZIONE

ROADFLEX RF850 deve essere conservato nei contenitori originali.

ROADFLEX RF850 ha una durata di conservazione di sei mesi.

La temperatura di conservazione non deve scendere al di sotto di 0 °C.

CARATTERISTICHE

Dati	Metodo di determinazione	Valore
Viscosità dinamica	DIN EN ISO 2555	10 – 100 mPa.s
pH		10– 13

Caratteristiche generali tipiche	Metodo di ispezione	Valore
Densità	ISO 2811	1,2 – 1,30 g/cm ³
Aspetto		Chiaro-lattescente-opaco

SICUREZZA

Informazioni complete in merito sono reperibili nella corrispondente schede di sicurezza.

SUGGERIMENTI

Per risultati ottimali di stabilizzazione del suolo è raccomandata l'applicazione dell'additivo **ROADFLEX RF850** in combinazione con **ROADFLEX RF800**.

