



TRAIL BOND® ACTIVATOR

TRAIL BOND® ACTIVATOR ist ein Bodenhilfsstoff Additiv.

TRAIL BOND® ACTIVATOR ist eine pulverige Lösung zur Aufbringung auf unterschiedlichen Böden.

Das Produkt bildet Bindungen zwischen den Boden- oder Aggregatpartikeln aus.



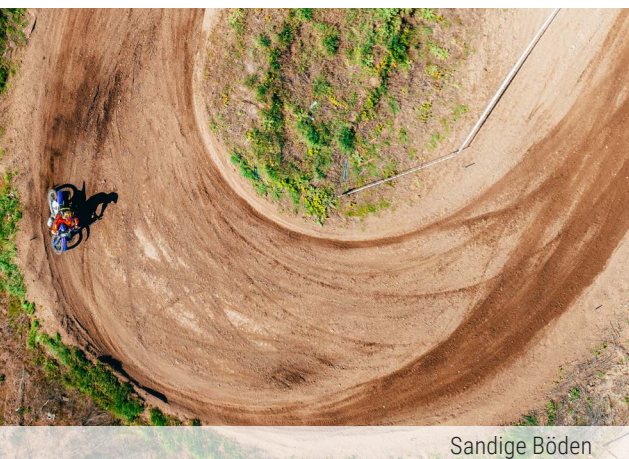
ANWENDUNG

- Im „Mixed-in-place“ – oder bei der Werksproduktion verleiht das Additiv dem Bodenmaterial unter anderem Wasserabweisungseigenschaften.
- **TRAIL BOND® ACTIVATOR** verbessert die Haftung, erhöht die Biegefestigkeit, beeinflusst positiv das Elastizitätsmodul und erhöht die Abriebfestigkeit.

VERARBEITUNG

Produkt verpackt im 25 kg Einweg-Kanister und Einweg-IBC-Behälter 1000 kg.

- Beimischung während des Fräs- und Mischprozesses des Bodens, der mit Standard-Straßenbau- und Bodenstabilisierungsgeräten durchgeführt wird.
- Verarbeitung ist bereits ab 4 °C möglich.



Sandige Böden



Lehmhaltige Böden



Mischböden

INFO

Wird **TRAIL BOND® ACTIVATOR** in anderen als den genannten Anwendungen eingesetzt, liegt die Auswahl, Verarbeitung und Verwendung von **TRAIL BOND® ACTIVATOR** in der alleinigen Verantwortung des Käufers. Alle gesetzlichen und sonstigen Vorschriften sind zu beachten.

LAGERUNG

TRAIL BOND® ACTIVATOR sollte in den Originalbehältern gelagert werden. **TRAIL BOND® ACTIVATOR** hat eine Haltbarkeit von sechs Monaten. Die Lagertemperatur sollte 0 °C nicht unterschreiten.

MERKMALE

Produktdaten	Spezifikationsmethode	Wert
Viskosität, dynamisch	DIN EN ISO 2555	10 – 100 mPa.s
Ph-Wert		10– 13

Typische allgemeine Merkmale	Inspektions Methode	Wert
Dichte	ISO 2811	1,2 – 1,30 g/cm³
Erscheinungsbild		klar-milchig-opak

SICHERHEITS-HINWEIS

Umfassende Anweisungen werden in den entsprechenden Sicherheitsdatenblättern gegeben. Diese sind auf Anfrage beim Lieferanten erhältlich.

EMPFEHLUNG

Für optimale Ergebnisse zur Bodenstabilisierung wird die Verarbeitung des Additives **TRAIL BOND® ACTIVATOR** in Kombination mit **TRAIL BOND®**, empfohlen.

