



## **Stabilizer 2000 GmbH**

Steinerstrasse 11, CH- 4333 Münchwilen

Tel.: +41 (041) 3221129

Fax: +41 (041) 3221128

## **Stalok Staubbinder**

**für Staubbindung, reduzierte Staubentwicklung und Oberflächenbefestigung**

Stabilizer Staubbinder ist Bindemittel, welches, mit Wasser verdünnt, oberflächlich auf den Belag aufgebracht werden kann um kurzfristig und längerfristig den Staub zu binden.

Eine Kostengünstige Staubbindung für Gemeinden, Städte, öffentliche und private Bereiche.

### **Materialvorbereitung:**

Stalok Concentrate (Stabbinder) mit Wasser mischen.

Mischverhältnis: in Abhängigkeit vom Untergrund, der Nutzenintensität/Belastung und der gewünschten Dauer der Staubbindung muss der Bindemittelanteil sowie die Aufbringungsmenge angepasst werden.

Das Stalok Concentrate kann 1:5 – 1:10 mit Wasser vermischt werden.

Aufbringungsmenge kann zwischen 2 – 10 Liter/qm variieren.

Je gröber das zu bindende Korn, desto intensiver muss das Mischverhältnis sein und die Aufbringungsmenge muss entsprechend erhöht werden.

Vor dem Ausbringen soll das gemischte Produkt immer aufgerührt werden.

Reinigung der Spritzdüsen herkömmlich.

Aufgrund der individuellen Kornzusammensetzungen, Eigenschaften und Bedürfnissen empfehlen wir Testflächen vorzunehmen.

### **Anwendung:**

Giesskanne, Rückenspritze, Spritzbalken mit Druckfass, Druckschlauch etc.

Sie erreichen Staubbindung und höhere Oberflächenverfestigung.

Wichtig: bei Ausbringung des Staubbinders soll die Bodentemperatur mindestens 10 Grad Celsius betragen.

Der Belag muss leicht angefeuchtet werden, damit der Staubbinder sich gut in die Oberfläche verteilen kann.

Die Anwendung ist bei Witterungsfreien Tagen vorzunehmen (bevorzugt Frühling/Sommer).

Nach der Applikation kann die Deckschicht nach Abtrocknung zur Benutzung freigegeben werden.