



# Futtertischsanierung einfach selber machen

Futtertische sind grundsätzlich sehr hohen Beanspruchungen ausgesetzt: organische Säuren aus Silagen schädigen die Flächen ebenso wie manuelle Kräfte beim Abschieben des Futters mit Maschinen, etc.

Dies führt zu unebenen, rauen, offenporigen Oberflächen, die sehr schlecht zu reinigen sind, was sich wiederum negativ auf die Tiergesundheit auswirkt.

Die Firma BÖCK hat sich der Thematik angenommen und eine Auswahl an Spezialprodukten für die Sanierung von Futtertischen zusammengestellt, mit dem jeder Landwirt mit etwas handwerklichem Geschick und Sorgfalt einen Futtertisch selbst sanieren kann.

## Futtertischsanierung - einfach • schnell • preisgünstig

### 1. Schritt



Um zügig arbeiten zu können, ist es unerlässlich vorab einen „Mischplatz“ einzurichten. Hier sollte das gesamte benötigte Material und Zubehör auf einem sauberen Untergrund (z.B. auf einer Silofolie) zurecht gelegt werden.

### 2. Schritt



Der zu sanierende Untergrund muss sorgfältig gereinigt werden (hier empfiehlt sich ein Diamantschleifgerät bzw. bei größeren Flächen Kugelstrahlen). Sämtliche Verschmutzungen müssen entfernt werden, bis das Korn im Beton zum Vorschein kommt.



Unser Shop unter [www.traunsteinersilo.de](http://www.traunsteinersilo.de)

### 3. Schritt



Der zu sanierende Abschnitt des Futtertisches wird mit einem Klebeband abgeklebt. Durch eine mit der Flex eingeschnittene Nut, erzielt man eine saubere Kante.

### 4. Schritt



Nun wird eine Grundierung aus dem **BÖCK-Silobodenfix 2K** angerührt. Hierzu durchstößt man den oberen Deckel, öffnet die Dose und führt so die beiden Komponenten zusammen. Dann rührt man die Masse gründlich auf. Anschließend topft man die Flüssigkeit um. Nochmals rühren und mit rund 50% Wasser je nach Untergrund verdünnen.

**TIPP!** Die Grundierung kann auch auf feuchten Untergründen eingesetzt werden!

### 5. Schritt



Die angerührte Grundierung wird nun mit der Farbwalze satt und gleichmäßig auf die zu bearbeitende Fläche aufgetragen. Anschließend ist eine Trocknungszeit von 2-4 Stunden einzuplanen.

### 6. Schritt



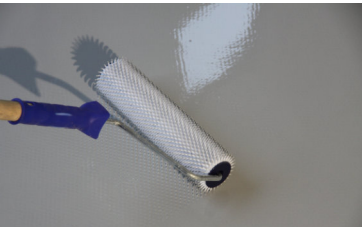
Nach der Trocknung wird die Verlaufsmasse aus **BÖCK-Silobodenfix 2K (8,5 kg)** **BÖCK-Füllstoffmischung (20 kg)** und Wasser (0,5 l) angemischt.

## 7. Schritt



Nun wird die Verlaufsmaße auf die vorgrundierte Fläche aufgetragen und gleichmäßig verteilt.

## 8. Schritt



Sofort nach dem Verteilen der Verlaufsmaße muss diese mit einer **Stachelwalze** entlüftet werden, um Lufteinschlüsse zu vermeiden. Anschließend ist eine Trocknungszeit von ca. 24 Stunden einzuplanen.

## 9. Schritt



Nach dem Trocknen wird die sanierte Oberfläche noch mit dem **BÖCK-Siloschutzanstrich 2K** versiegelt. Nun muss der Futtertisch weitere 2 Tage trocknen!

## FERTIG



## Super

so einfach kann man Futtertische selber sanieren.

**Übrigens:** Unsere Sanierungsprodukte sind grundsätzlich lösemittelfrei und in der höchstmöglichen Schadstoff-Freiheitsklasse der EU (EC 1 Plus) eingestuft!