



Futtertischsanierung

Tel:08622-39997-0

www.traunsteinersilo.de

Nr.	Fragen	Antworten
1	Welche Produkte von BÖCK werden für die Futtertischsanierung benötigt?	Für die Sanierung des Futtertisches benötigen Sie drei Produkte. Für die Grundierung mit Zugabe von 50% Wasser: Böck-Bodenfix 2K Für die Verlaufsmaße: 1 Gebinde Böck-Bodenfix 2K (8,5 kg) und 1 Sack Böck-Füllstoffmischung fein (20 kg) Für die Endbeschichtung: Böck-Schutzanstrich 2K
2	Welche Vorteile haben die Sanierungsprodukte von BÖCK?	Die Produkte sind diffusionsoffen und können somit auch auf feuchte Untergründe aufgebracht werden. Eine lange Trocknungszeit nach dem Reinigen der Fläche (in der Regel < 4% Restfeuchte) entfällt. Unsere Sanierungsprodukte sind grundsätzlich lösemittelfrei und in der höchstmöglichen Schadstoff-Freiheitsklasse der EU (EC 1 Plus) eingestuft! Die Produkte eignen sich hervorragend für die Verarbeitung in Eigenleistung.
3	Welche Dicke und Tiefe empfehlen Sie bei der Sanierung?	Die Verlaufsmaße sollten in einer Dicke von mindestens 2 mm aufgetragen werden. Für die Endbeschichtung empfehlen wir 300 g/m ² von Böck-Schutzanstrich 2K. Größere Unebenheiten können im Vorfeld mit einer Kratzspachtelung ausgeglichen werden. Für die Kratzspachtelung wird Böck-Bodenfix und Böck-Füllstoffmischung grob im Verhältnis 1:10 angemischt und mit einer Glättkelle vorgespachtelt.
4	Wie hoch sind die Kosten in €/m ² ?	Die Kosten pro m ² belaufen sich bei 2 mm Verlaufsmaße + 300 g/m ² Schutzanstrich auf ca. 30-35 € netto.
5	Sind Eigenleistungen möglich?	Unsere Produkte sind speziell für die Verarbeitung auf mineralischen Untergründen in Eigenleistung ausgelegt.
6	Wie lang ist die gesamte Arbeitsdauer (Vorarbeit, Einbau, Aushärtung, etc.)? Wie lange muss der Futtertisch gesperrt werden?	Die Verarbeitung der Futtertischbeschichtung erfolgt in mehreren Abschnitten. Nach dem Vorbereiten der Fläche (reinigen, anschleifen, einschneiden einer Nut für den sauberen Übergang) erfolgt das Aufbringen der Futtertischbeschichtung. Nach der Grundierung kann ca. 2 Stunden später die Verlaufsmaße aufgetragen werden. Am nächsten Tag erfolgt die Endbeschichtung mit Böck-Schutzanstrich 2K. Nach weiteren 24 h kann der Futtertisch wieder benutzt werden. Die Gesamtdauer beträgt 3 Tage.
7	Wann und wie empfehlen Sie den Einbau (Sommer, Winter, Temperatur?), Abschnittsweise?	Die Verarbeitung sollte bei einer Temperatur (Untergrund) ab 10 °C erfolgen. Bitte beachten: Bei Temperaturen über 30 °C härtet das Material im angerührten Zustand sehr schnell aus (15-20 Minuten). In der Praxis hat sich gezeigt, dass die Futtertische Abschnittsweise saniert werden. Übergangsbereiche stellen dabei kein Problem dar, da sich die Materialien auch im ausgehärteten Zustand gut verbinden.
8	Wie hoch ist die Haltbarkeit (nach wie vielen Jahren muss ich mit einer Sanierung rechnen)?	Wir gehen von einer Haltbarkeit von mindestens 8-10 Jahren aus. Wir haben die Produkte seit ca. 8 Jahren im Einsatz ohne dass uns Haltbarkeitsprobleme bekannt sind. Eine Sanierung der Flächen ist unproblematisch, da auf das beschädigte Material wieder neues Material aufgetragen werden kann, ohne die Beschichtung vollständig zu entfernen.
9	Wie ist die Befahrbarkeit?	Die Festigkeit der Verlaufsmaße beträgt ca. 80 N/mm ² . Das entspricht dem 2 bis 3-fachen von Beton und Estrich. Eine Befahrbarkeit ist somit ohne Probleme möglich.
10	Eignen sich die Produkte sowohl für den Neubau als auch zur Sanierung?	Das Futtertisch-Sanierungspaket von Böck eignet sich für den Neubau als auch für die Sanierung.