

# BS-FIX-07 Schotterkleber-Applikator, elektronisch, Bedienungsanleitung



Um das für Sie beste Ergebnis erzielen zu können, empfiehlt es sich die Frequenz und die Zug-/Schiebegeschwindigkeiten mit einem leeren Applikator auszuprobieren. Am besten auf einem kleinen Stück Gleis, bevor Sie den Rest der Gleisanlage mit Schotterkleber versehen.

1. Drehen Sie den roten Hebel im Uhrzeigersinn und öffnen Sie die Einfüllöffnung für den Schotterkleber. Stellen Sie den Schotterkleber-Applikator auf einen ebenen Untergrund auf eine Schale und versichern Sie sich, dass die vier Auslassöffnungen mit der beigelegten Gummiabdichtung verschlossen sind.
2. Füllen Sie den verdünnten Kleber ein.
3. Drehen Sie den roten Hebel gegen den Uhrzeigersinn, verschließen Sie die Einfüllöffnung und drehen Sie die Flügelmutter fest. Da der Schotterkleber-Applikator mit Vakuum arbeitet, sollte die Flügelmutter stets fest angezogen sein, um zu vermeiden, dass Luft in den Kleber-Tank gelangen kann.
4. Nehmen Sie den Schotterkleber-Applikator von der Schale hoch und stellen ihn auf das Gleis. **Versichern Sie sich, dass der Start/Stop-Schalter in der oberen (Aus-)position ist.**
5. Der Schotterkleber-Applikator hat zwei LED's, eine für den Start/Stop-Schalter und einen Drehknopf, um die Frequenz für das Austropfen festzulegen. Die grüne LED zeigt an, dass der Applikator betriebsbereit ist. Die rote LED zeigt die Frequenz für das Austropfen an.
6. Wenn Sie den Schotterkleber-Applikator auf den Gleisen platziert haben, stellen Sie die Frequenz für das Austropfen ein. Fahren Sie auf Ihrer Anlage digital (DCC) können Sie den Schotterkleber-Applikator wie eine Lok ansteuern. Fahren Sie auf Ihrer Anlage analog, drehen Sie ihren Trafo auf volle Geschwindigkeit und ziehen den Schotterkleber-Applikator per Hand über das Gleis.
7. Nach dem Einstellen der Frequenz ziehen Sie den Start/Stop-Schalter und beginnen mit dem Aufbringen des Klebers auf dem Schotter. Wollen Sie bestimmte Bereiche nicht mit Kleber versehen, ziehen Sie den Start/Stop-Schalter und das Austropfen des Klebers stoppt.
8. Reinigen Sie den Schotterkleber-Applikator nach Ende Ihrer Arbeit gründlich mit Leitungswasser solange, bis alle Kleberreste aus dem Applikator entfernt sind.