

# SCHOTTER UND BALLAST

---

**Inhalt** : 1 kg / 500 g  
**Preis** : CHF 6,50 / CHF 3,50

Ideal zum Schottern von Gleisen und als Ballast von Coal Hoppern (Kohlewagen), etc.

**Farbe:** Schwarz, leicht glänzend\*

**Grösse:** 0.595 – 0.841 mm

**Härte nach Mohs:** 9

**Produkt:** ALOX (Aluminiumoxyd)



**Als Beispiele:** Oben – H0 Shionara Code 83 Gleis / 08.07.2012

\* Der Glanz verschwindet, sobald man das Leim-Wasser Gemisch aufgebracht hat. Oder ein ganz schwacher bleibt davon übrig

## ANWENDUNG

### Bei Verwendung als Schotter:

Dies mit einem Leim(Holzleim)-Wasser Gemisch von ca. 1:20 und 1-3 Spritzer Spülmittel Beträufeln. Dies mit einer Spritze oder einer Laborflasche und sehr feinem Auslauf. Trocknungsdauer kann bis 12h betragen. Es kommt auf die Raumtemperatur, -feuchtigkeit und den



**Als Beispiele:** *Oben – H0 Shionara Code 83 Gleis / 08.07.2012*

Unterbau an. Spülmittel nimmt die Oberflächen Spannung. So verläuft der aufgebrauchte Schotter weniger bis gar nicht. Und das Leim(Holzleim)-Wasser Gemisch Haftet am ganzen Schotterstein und versickert – geht in die tiefe. Wie im Kies und fließt nicht oberflächlich weg.

### **Bei Verwendung als Ballast:**

Erübrigt sich obiges. Da jenach Kohle auch ein leichter Glanz da ist.



**Als Beispiel:** *Oben – H0 Bethgon Coal Car & H0 100 Ton 3-Bay Coal Hopper / 2013*

## **VERKAUF**

• ©2023/01.07.2023 • Roman Britt Bad Zurzach • [schotter@bnsf-modellbahn.ch](mailto:schotter@bnsf-modellbahn.ch) • [www.bnsf-modellbahn.ch](http://www.bnsf-modellbahn.ch) •