



EIPO

EICHHORN-MODELLBAU

Betonsockelnachbildung Quadratisch (5 St.) Spur N

Artikel: 13038



Inhalt:

Fünf Betonsockel zur Nachbildung von Signalpodesten.

Benötigtes Werkzeug:

Cutter, Messer oder faselnlosen Seitenschneider;
Eine Feile

INFO:

Ein oder mehrere Sockel bilden an Hängen und Böschungen das Fundament für Signale und Schaltanlaghäuschen.

Kurzinformation:

Die Betonsockel müssen entgratet und versäubert werden; Sie können, müssen aber nicht lackiert werden

Warnhinweis:

Nicht für Kinder unter 14 Jahren geeignet, wegen funktions- und modellbedingter scharfer Kanten. Warnhinweis aufbewahren!

13038



EICHORN-MODELLBAU

Lieber N-Bahn Freund,
wir bedanken uns für das uns entgegengebrachte Vertrauen und hoffen Sie haben ebenso viel Spaß mit dem Produkt wie wir selbst. Bitte lesen Sie diese Anleitung vor der Montage sorgfältig. Sollte es dennoch zu Problemen kommen, stehen wir selbstverständlich für Fragen zur Verfügung.

Die Betonsockel sind ein kleines, einfach zu montierendes Bauteil. Es bedarf keiner besonderen Fertigkeit und keiner besonderer Werkzeuge.
Ggf. kann eine Pinzette und eine kleine Spitzzange von Nutzen sein.
Spiritus o.ä. kann ebenfalls hilfreich sein.

MONTAGE:

Teilen Sie ggf noch zusammenhängenden Sockel von Hand durch Drehen etc. Entfernen Sie die Grate mit Hilfe eines fasenlosen Seitenschneiders oder einem Messer. Versäubern Sie die Seitenflächen mit einer feinen Feile. Die Sockel können, müssen jedoch nicht lackiert werden. Je nach Hangneigung- und Höhe müssen die Sockel übereinander verwendet werden. Beim Vorbild wird der Innenraum bis knapp unter die Oberkante angefüllt und dient einem Signal oder Schaltkasten, ja sogar einer kleinen Bude als Sockel.

„N-dlich“ können Signale und dgl. Ordentlich gesichert am Hang stehen.

EICHORN-MODELLBAU

Werner Eichhorn

Werner Eichhorn, Siemensstr. 6, 82110 Germering, Tel: 089-846754

Werner.eichhorn@eichhorn-modelle.de

www.eichhorn-modellbau.de