

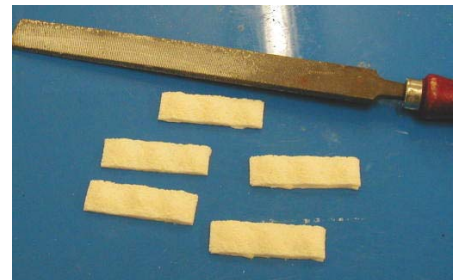
Bauanleitung Beladungen Spur N

Sie erhalten die Teile, die auf dem ersten Bild zu sehen sind.



1. Schritt: Auf Größe des Waggons zufeilen

Die RESIN-Basiskörper werden mit der Feile für die entsprechenden Waggons zufeilt. Die muss nicht allzu genau sein. Die Ladung soll locker in den Wagen fallen. Für die Höhenanpassung verwenden Sie ein Stück Pappe, Papier, Styrodur o.ä. Anschließend wird der Rohling mit den beiliegenden Körnern beklebt (Weißleim).



2. Schritt: Kleben

Nach dem Trocknen (möglichst 12 Stunden) werden die überschüssigen Körner von den Seiten abgefeilt und die Ladung in den Wagen eingesetzt und ggf. festgeklebt.



Nun wird ein zweites Mal bestreut. Hierzu den Weißleim etwas verdünnen.

3. Schritt: In den Waggon einsetzen

Wenn der Weißleim angezogen hat, so ca. nach 2 Stunden werden die überschüssigen Körner entfernt, so dass z.B. keine Rüben auf den Bordwänden liegen (das wäre eher weniger vorbildgerecht) und je nach Geschmack mit stark verdünnter (!!) brauner Farbe kontrastiert.

Auf diese Weise erhalten Sie einen Güterzug, um den Sie Ihre Freunde beneiden werden und bei dem jede Ladung wirklich etwas anders aussieht

