



Damit die Gleise eine leichte Erhöhung haben, wird ein Polystyrolstreifen unterlegt.

Oberbau und Landschaftsgestaltung

Für einen realistischeren Look der Schienen wurden diese seitlich mit Rostfarbe von Revell bemalt. Die Gleise aus dem Tillig-Programm wurden anschließend auf dem dafür vorgesehenen Teil des Dioramas mittels Alleskleber fixiert. Für die Befestigung der Masten wurden mit einem 13-mm-Bohrer an den dafür vorgesehenen Stellen Löcher gebohrt. In diese wurden Rundhölzer geklebt, an denen später die Oberleitungsmasten eingeklebt werden, da diese sonst im Styrodur keinen Halt finden würden.

Auf der Hintergrundböschung wurde eine Mischung aus Sand und Steinen aufgestreut und mit mit Wasser und Spülmittel verdünntem Holzleim benetzt. Dieselbe



Die Seiten der Gleise werden mit Rostfarbe gealtert und später fixiert.



Die Steine werden mittels Holzleim-Spülmittel-Wasser-Mischung verklebt.



Der Schotter wird sorgsam verteilt und mittels Holzleim befestigt.



Die Gleise werden anschliessend mit Airbrush realistisch gealtert.