



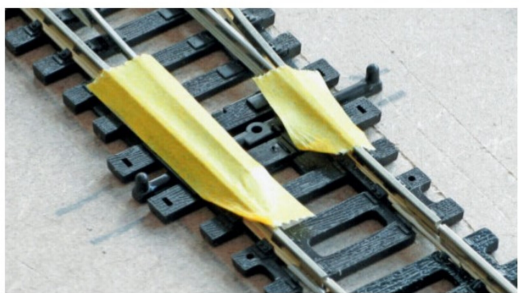
Wo zwei Gleisabschnitte zusammenlaufen, ist ein Trimmen der Kunststoffschwellen erforderlich. Zu diesem Zweck kann ein Schienenschneider von DCC Concepts oder Xuron verwendet werden. In der Regel muss nur eine Seite der Schwellen beschnitten werden.



Die Gleise wurden auf einer Grundplatte verlegt. Auf diese habe ich zunächst mit einem breiten Pinsel graue Acrylfarbe aufgetragen. Hier wird später das Bahnhofsareal in erhöhter Position sein, die Stützmauer wird unter den Bögen Ladenlokale beherbergen.



Um die Gleise zu festigen, habe ich Scenic Glue von Woodland Scenics verwendet. Der ist schön dickflüssig. Ich habe etwa alle 8 cm ein wenig Leim unter die Mitte einer Schwelle gedrückt und die Schiene mit Schaumstoffnägeln fixiert, während der Leim trocknete.



Kleben Sie ein kurzes Stück Abdeckband auf die beweglichen Teile der Weiche, bevor Sie die Gleise verwittern. Dadurch wird verhindert, dass Farbe auf die Strom leitenden Teile der Weiche gelangt.



Zum Kürzen der Gleise habe ich einen Kuron Sprue Cutter verwendet, der senkrecht gegen die Schienen gehalten wird.