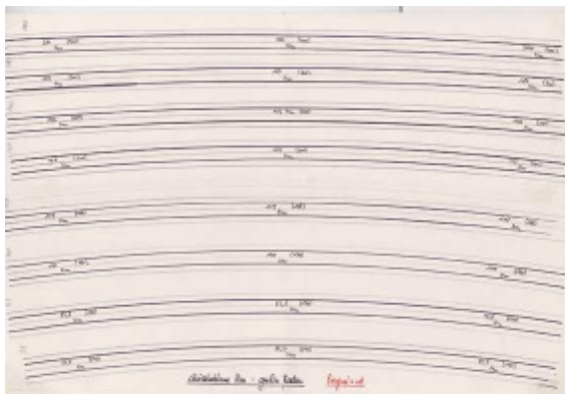


Gleisplanungsschablonen



Gleisplanungsschablonen:

Leider gibt es zur Zeit in der Spurweite Nm wenig Gleismaterial zur Auswahl. Natürlich lässt sich problemlos auf das von der Firma Märklin® angebotene Z-Gleismaterial zurück greifen, wer es aber etwas genauer haben möchte, wird um den Selbstbau meist nicht herum kommen.

Planen Sie daher Ihre Anlage 1:1 mit unseren Gleisplanungsschablonen, damit gelingen Ihnen die Gleisbauaktivitäten sicher.

Insgesamt liefern wir Ihnen 50 Schablonen, für jeden erdenklichen Einsatzfall, die Sie beliebig auf einem Fotokopierer für Ihren Eigenbedarf vervielfältigen können.

Infos:

- Material: Papier
- Maße: DIN A4
- Anwendungsbereich: Gleisplanung + -bau
- Maßstab: Nm
- Lieferform: Bausatz
- Hersteller: AB-Modell

Alle Schablonen haben eine Mittellinie als Bezugslinie, eingezeichnete Gleisprofile und Begrenzungslinien, so dass Sie Ihre Schwellen perfekt ausrichten können. Außerdem sind die Modell- und Vorbildradien eingetragen, so dass Sie die einzelnen Abschnitte auf Ihrem Planungstisch leicht wiederfinden. Das Set enthält sechs kleine (15,6 bis 28,1 cm), sieben mittlere (31,2 bis 75,0 cm) und acht große Radien (87,5 bis 250 cm), einen Satz gerade Schmalspur- und Dreischienengleise, sowie Übergangsbögen für die kleinen und mittleren Radien, jeweils für Rechts- und Linkskurven.

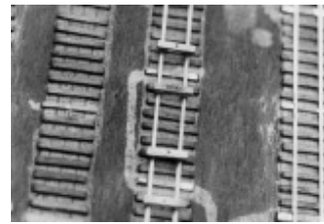
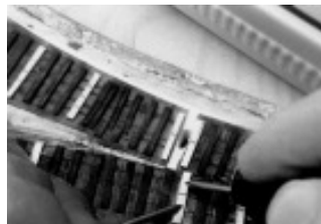
Das Set enthält keine Weichenschablonen. Für unsere Modellanlage haben wir auf die Schablonen der Hobby-Ecke Schumacher zurück gegriffen und uns diese passend herunter kopiert.

Zubehör:

Weiteres Zubehör dazu ist nicht erhältlich.

Anwendungsbeispiel:

1. Schablonen ausrichten, auf Trasse festkleben
2. Schwellen aufkleben, jede 8. aus Pertinax
3. Kupferschicht auf der Pertinaxschwelle trennen
4. Profile auflöten (6,5mm)



Artikel-Nr. Zub-201.1

Set Gleisplanungsschablonen

Änderungen vorbehalten

lieferbar seit: Januar 2000

Produkt-Seite: -22-

Nm

1:160

6,5mm

Zubehör

Sonstiges