

Gratis 026

Gleispaket 06

Achtung, ID-Nummern liegen im höheren Bereich und erfordern neben EEP5 Patch2 das Plugin2

Dieses Set enthält enthält 3 verschieden gehaltenen Holzschwellengleise mit jeweils 4 Gleisvarianten. Die Installation erfolgt nach: Gleisstile\Gleise

Enthalten sind:

- 1 Gleisstil Holzschwelle-1 brauner Schotter mit Felswand Felswand7,2m
- 1 Gleisstil Holzschwelle-1 viel brauner Schotter breit
- 1 Gleisstil Holzschwelle-1 wenig brauner Schotter breit
- 1 Gleisstil Holzschwelle-1 viel brauner Schotter schmal
- 1 Gleisstil Holzschwelle-2 grauer Schotter mit Felswand Felswand7,2m
- 1 Gleisstil Holzschwelle-2 viel grauer Schotter breit
- 1 Gleisstil Holzschwelle-2 wenig grauer Schotter breit
- 1 Gleisstil Holzschwelle-2 viel grauer Schotter schmal
- 1 Gleisstil Holzschwelle-2 brauner Schotter mit Felswand Felswand7,2m
- 1 Gleisstil Holzschwelle-2 viel brauner Schotter breit
- 1 Gleisstil Holzschwelle-2 wenig brauner Schotter breit
- 1 Gleisstil Holzschwelle-2 viel brauner Schotter schmal

Die Gleisstile sind auf die EEP interne Weichenlaterne eingestellt.

Wir empfehlen jedoch die Verwendung der Austauschlaterne von Ralf Lange (RL2) aus rein optischen Gründen.

Die Entfernung zum Gleis wurde ebenfalls aus optischen und funktionellen Gründen auf 1.70 m eingestellt, nach Bauvorschrift ist ein Abstand von 2.25 vorgesehen. Insbesondere bei Weichenkombinationen kann es beim Originalmaß zu Überschneidungen kommen.

Beispiel:

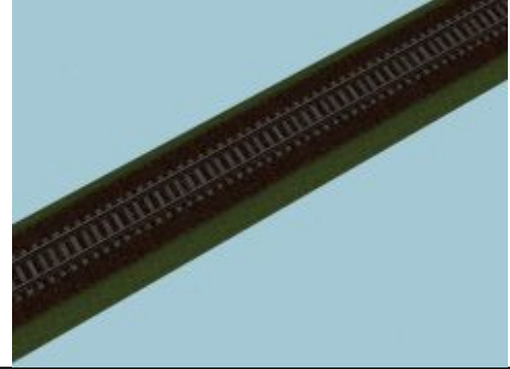
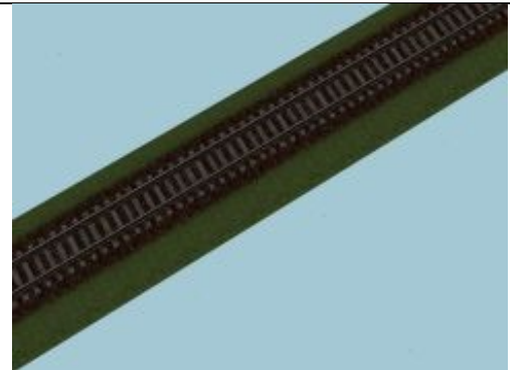
Abstand 1.70

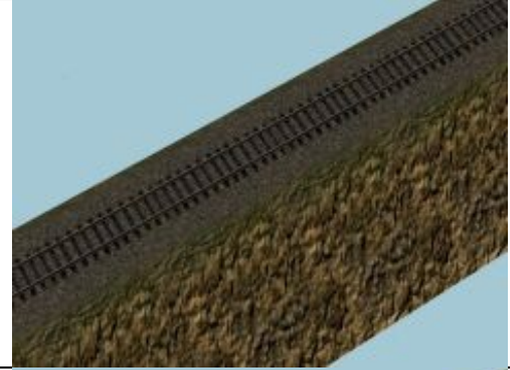
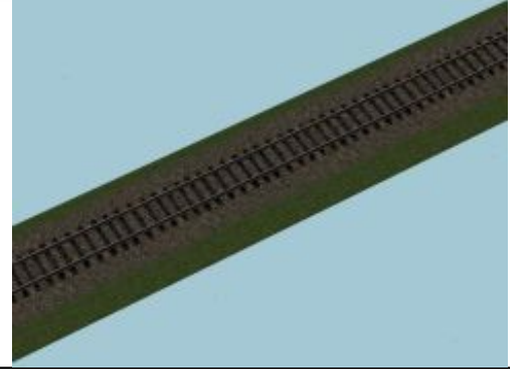
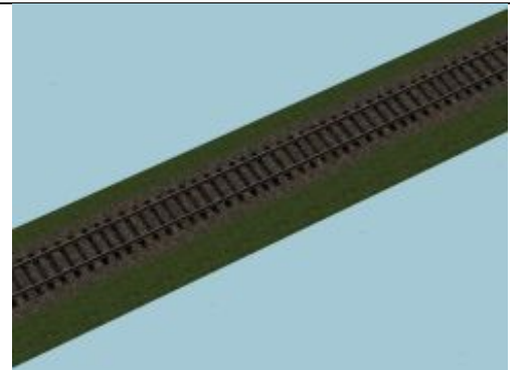


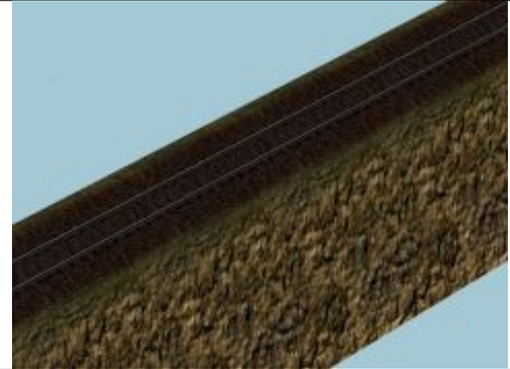
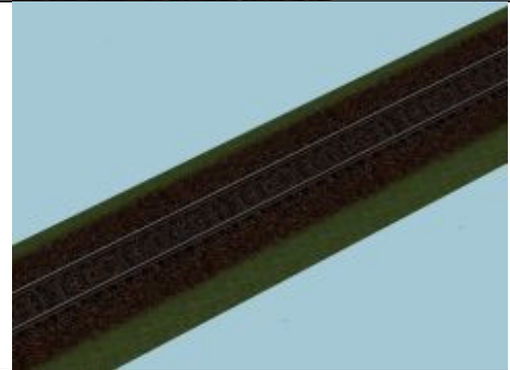
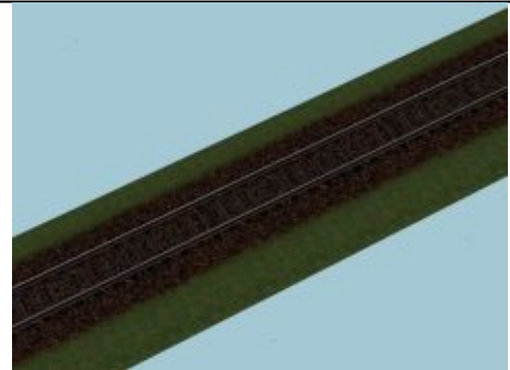
Abstand 2.25



Heinz Strobl (Grafik)
Hans-Joachim Selpin (Splint)

	<p>Name: hs531.def Bezeichnung: 531 Holz01 braun Felswand7,2m Einsetzhöhe: 6.60 Max.-Höhe: 0.60 Min.-Höhe: 0.30 Verlegebreite: 4.5 Schwellebreite: 2.60 Schwellenabstand: 0.66</p>
	<p>Name: hs532.def Bezeichnung: 532 Holz01 braun vielSchotter breit Einsetzhöhe: 0.60 Max.-Höhe: 0.60 Min.-Höhe: 0.30 Verlegebreite: 4.5 – 6.00 Schwellebreite: 2.60 Schwellenabstand: 0.66</p>
	<p>Name: hs533.def Bezeichnung: 533 Holz01 braun wenigSchotter breit Einsetzhöhe: 0.60 Max.-Höhe: 0.60 Min.-Höhe: 0.30 Verlegebreite: 4.5 – 6.00 Schwellebreite: 2.60 Schwellenabstand: 0.66</p>
	<p>Name: hs534.def Bezeichnung: 534 Holz01 braun vielSchotter schmal Einsetzhöhe: 0.60 Max.-Höhe: 5.00 Min.-Höhe: 0.30 Verlegebreite: 4.5 Schwellebreite: 2.60 Schwellenabstand: 0.66</p>

	<p>Name: hs535.def Bezeichnung: 535 Holz02 grau Felswand7,2m Einsetzhöhe: 0.60 Max.-Höhe: 6.60 Min.-Höhe: 0.30 Verlegebreite: 4.5 Schwellebreite: 2.60 Schwellenabstand: 0.66</p>
	<p>Name: hs536.def Bezeichnung: 536 Holz02 grau vielSchotter breit Einsetzhöhe: 0.60 Max.-Höhe: 0.60 Min.-Höhe: 0.30 Verlegebreite: 4.5 – 6.00 Schwellebreite: 2.60 Schwellenabstand: 0.66</p>
	<p>Name: hs537.def Bezeichnung: 537 Holz02 grau wenigSchotter breit Einsetzhöhe: 0.60 Max.-Höhe: 0.60 Min.-Höhe: 0.30 Verlegebreite: 4.5 – 6.00 Schwellebreite: 2.60 Schwellenabstand: 0.66</p>
	<p>Name: hs538.def Bezeichnung: 538 Holz02 grau vielSchotter schmal Einsetzhöhe: 0.60 Max.-Höhe: 0.60 Min.-Höhe: 0.30 Verlegebreite: 4.5 Schwellebreite: 2.60 Schwellenabstand: 0.66</p>

	<p>Name: hs539.def Bezeichnung: 539 Holz02 braun Felswand7,2m Einsetzhöhe: 0.60 Max.-Höhe: 6.60 Min.-Höhe: 0.30 Verlegebreite: 4.5 Schwellebreite: 2.60 Schwellenabstand: 0.66</p>
	<p>Name: hs540.def Bezeichnung: 540 Holz02 braun vielSchotter breit Einsetzhöhe: 0.60 Max.-Höhe: 0.60 Min.-Höhe: 0.30 Verlegebreite: 4.5 – 6.00 Schwellebreite: 2.60 Schwellenabstand: 0.66</p>
	<p>Name: hs541.def Bezeichnung: 541 Holz02 braun wenigSchotter breit Einsetzhöhe: 0.60 Max.-Höhe: 0.60 Min.-Höhe: 0.30 Verlegebreite: 4.5 – 6.00 Schwellebreite: 2.60 Schwellenabstand: 0.66</p>
	<p>Name: hs542.def Bezeichnung: 542 Holz02 braun vielSchotter schmal Einsetzhöhe: 0.60 Max.-Höhe: 0.60 Min.-Höhe: 0.30 Verlegebreite: 4.5 Schwellebreite: 2.60 Schwellenabstand: 0.66</p>