

Dieses Set gibt es in Verbindung mit Set V13NRG30025
auch als Sparsset unter der Nummer **V13NRG35027**

Das Set beinhaltet 6 verschiedenfarbige **Geländer-Splines** vom Typ **S**

S = Standard, Handlaufhöhe 102 cm

dazu die 12 passenden Endgleise/Gleisobjekte "Anfang und Ende"

Das Set beinhaltet zusätzlich 4 x 6 verschiedenfarbige **Geländer-Segmente**

vom Typ **S** als **Immobilien**, sowie 6 verschiedenfarbige Pfosten.

Die Pfosten werden für die Splines und Immo-Elemente **nicht** benötigt,

sie sind nur für das allgemeine Basteln hinzugefügt.

Modelle EEP Auswahl (EEP15) für die Gleisstile:

Fahrwege(Splines) \ Sonstige Splines \ Sonstige \

- 1 BRG Brückengeländer S antrazit RG3
- 2 BRG Brückengeländer S beige RG3
- 3 BRG Brückengeländer S blau RG3
- 4 BRG Brückengeländer S grün RG3
- 5 BRG Brückengeländer S hellblau RG3
- 6 BRG Brückengeländer S weiss RG3

Modelle Windowspfad (EEP15) für die Gleisstile:

Ressourcen \ Gleisstile \ Sonstiges \ *.3dm

- 1 BRG_BrueckgelaenderS_antRG3
- 2 BRG_BrueckgelaenderS_bg RG3
- 3 BRG_BrueckgelaenderS_bl RG3
- 4 BRG_BrueckgelaenderS_gn RG3
- 5 BRG_BrueckgelaenderS_hblRG3
- 6 BRG_BrueckgelaenderS_ws RG3

Dieses Set gibt es in Verbindung mit Set V13NRG30025
auch als Sparsset unter der Nummer **V13NRG35027**

Modelle EEP Auswahl (EEP15) für die Gleisobjekte:

Gleisobjekte Wasserwege \ Sonstige Objekte \ Brücken und Tunnel \ Brücken \

- 1 BRG Brückengeländer S Anfang antrazit RG3
- 2 BRG Brückengeländer S Anfang beige RG3
- 3 BRG Brückengeländer S Anfang blau RG3
- 4 BRG Brückengeländer S Anfang grün RG3
- 5 BRG Brückengeländer S Anfang hellblau RG3
- 6 BRG Brückengeländer S Anfang weiss RG3

- 7 BRG Brückengeländer S Ende antrazit RG3
- 8 BRG Brückengeländer S Ende beige RG3
- 9 BRG Brückengeländer S Ende blau RG3
- 10 BRG Brückengeländer S Ende grün RG3
- 11 BRG Brückengeländer S Ende hellblau RG3
- 12 BRG Brückengeländer S Ende weiss RG3

Einbau der Splines:

- ersten Geländerspline verlegen
- dann das entsprechende Gleisobjekt - Anfang - **vorne** andocken (ein kleines Stück Handlauf)
- weitere Splines am Ende anfügen, wenn das Geländer fertig ist, am Ende dann das
- entsprechende Gleisobjekt - Ende - andocken (ein kleines Stück Handlauf inkl. Endpfosten)

Die Pfosten ragen ca. 30 cm in den Boden.

Dieses Set gibt es in Verbindung mit Set V13NRG30025
auch als Sparset unter der Nummer **V13NRG35027**

Modelle EEP Auswahl (EEP15) für die Immobilien:

Immobilien \ Verkehr \ Brücken \

1 BRG Brückengeländer S IM Anfang antrazit RG3	beige, blau, grün, hellblau, weiss
2 BRG Brückengeländer S IM AnfangEck antrazit RG3	beige, blau, grün, hellblau, weiss
3 BRG Brückengeländer S IM Ende antrazit RG3	beige, blau, grün, hellblau, weiss
4 BRG Brückengeländer S IM Einzel antrazit RG3	beige, blau, grün, hellblau, weiss
5 BRG Brückengeländer S IM Pfosten antrazit RG3	beige, blau, grün, hellblau, weiss

Geländerbau unter Verwendung der Immobiliensegmente:

1. Segment: **"Anfang"**

das linke Ende hat den normale Abschluss, das rechte Ende ist offen

2. Segment: **"AnfangEck"**

das linke Ende ist der Handlaufgeometrie angepasst,

so dass man rechtwinklig oder schräg "andocken" kann, das rechte Ende ist offen

3. weitere Segmente sind mit diesem "AnfangEck" auszuführen

x. **letztes** Segment: **"Ende"**

ist der rechte Abschluss des **Immobilien**-Geländers

Dem Set ist eine EEP15-Beispielanlage beigelegt,

die auch dem Installations-Check dient.

Viel Spass mit den Modellen wünscht
Reinhold Gottschling (RG3)