

Schmalspur-Bekohlungsrampe

Bauanleitung



Dieser Bausatz ist ein Modellbauprodukt und kein Spielzeug. Er enthält verschluckbare Kleinteile. Nicht geeignet für Kinder unter 14 Jahren.

Vor Baubeginn bitte diese Bauanleitung komplett durchlesen!

Allgemeines:

Die Bauteile bestehen zum Großteil aus PLA-Kunststoff und können mit handelsüblichen Kunststoffklebern verbunden werden, ich empfehle jedoch die Verwendung von UHU-HART.

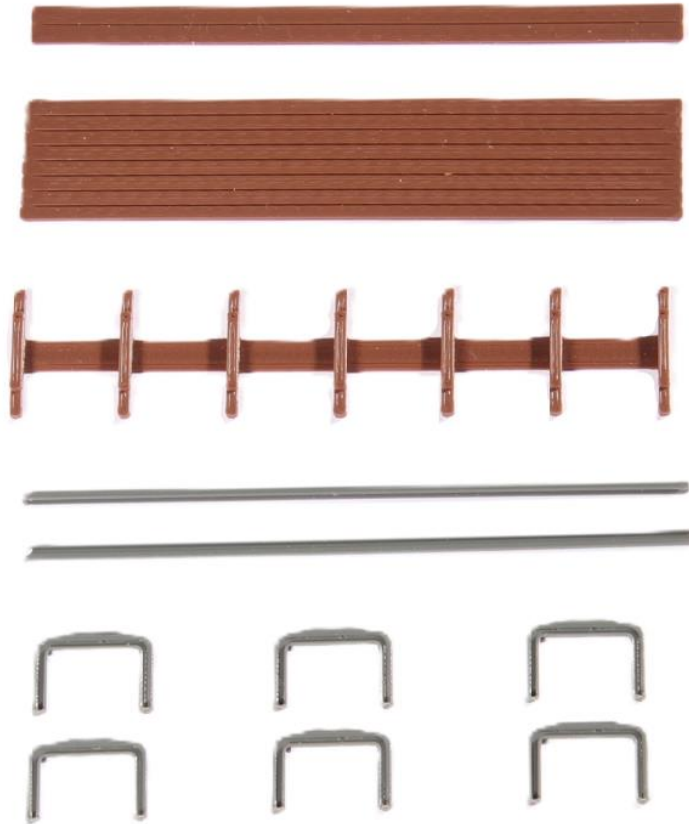
UHU-HART sollte jedenfalls für dünnwandige Bauteile, die zum Verzug neigen (z.B. die Verbindung von Dachplatten und Dachziegelstreifen), sparsam verwendet werden.

Für präzise Klebungen von Kleinteilen wird die Anwendung von flüssigen Industrieklebern (Sekundenklebern) empfohlen.

Die Kunststoffteile sind vor Temperaturen über 60° C zu schützen, da sonst die Gefahr der Verformung besteht.

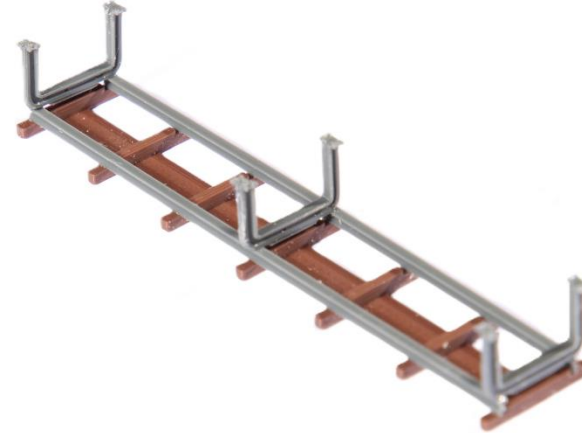
Die Teile sind in unterschiedlichen Farben gedruckt. Für ein naturgetreues Aussehen des Modells ist jedoch unerlässlich, die Teile vor oder nach dem Zusammenbau mit Acrylfarben zu bemalen, um realitätsnahe matte Oberflächen zu erhalten. Stärkere Farbaufträge ergeben realistische Oberflächen, wenn sie während des Trocknens der Farbe durch ungleichmäßiges Betupfen mit dem Pinsel bearbeitet werden. Dadurch wird ein allfälliges Pinselstrichmuster verhindert. Kleinteile wie z.B. Fenster und Türen müssen nicht unbedingt bemalt werden, außer wenn ein bestimmter Farbton gewünscht wird.

Zusammenbau:



Für die U-förmigen Stützen werden jeweils zwei der Profile mit der glatten Seite zueinander zusammengeklebt.

Die Längsprofile werden mit der flachen Seite nach oben auf die Querträger geklebt. Darauf werden die Stützen gemäß der folgenden Abb. gesetzt.



Die breite Platte wird mit der glatten Seite auf die Querträger geklebt. Die schmale Platte wird seitlich angebracht.





Für die Treppe werden die Trittstufen und die Holme separiert.
Die Trittstufen werden in die Schlitze eines Holms eingesetzt.



Der zweite Holm wird aufgesetzt. Die Treppe wird an einer
Schmalseite der Rampe montiert.



Fertiges Modell:

