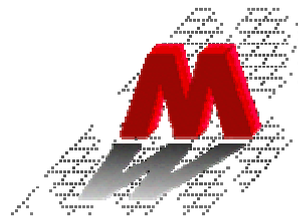


6023

BAHNHOF GOETHEWEG

CA. 365 X 185 X 230 MM



Modellbau-Werkstatt
Bertram Heyn
Königsallee 32
D-37081 Göttingen
Tel. 0551/631596
Fax 0551/631307
Mail: kontakt@modellwerkstatt.de
www.modellwerkstatt.de

Ein paar Tipps zu Beginn: Lesen Sie bitte die Anleitung einmal in Ruhe durch, bevor Sie den Bahnhof zusammenbauen.

Markieren Sie die Bauteile mit ihren Nummern.

Als Farben eignen sich handelsübliche Acryl- oder Dispersionsfarben – die Volltonfarben aus dem Malerfachgeschäft haben sich als matte Fassadenfarben bewährt.

Lösen Sie als erstes die einzelnen Teile aus Boden und Fassaden. Nun können Sie mit dem Zusammenbau beginnen.



Lackierung: Färben Sie die Wände in dem von Ihnen gewählten Farbton ein. Wir haben uns dabei für ein helleres Ocker entschieden. Die Sockelsteine sind zuerst mit dunkelgrau für die Fugen überstrichen worden und anschließend mit verschiedenen Brauntönen gestaltet. Die Fenster haben wir weiß, die Tür grün gestrichen. Die Holzbauteile sind in unserem Muster nicht lackiert

worden mit Ausnahme der Balkenteile, die an den Giebeln vorgesetzt werden. (Farbton RAL 8011 nussbraun)



Montage der Wände: Nach dem Lackieren kleben Sie die Fachwerke (9-12) auf die Fassadenteile (1-4). In der Türöffnung ist noch der „Randbalken“ braun zu lackieren. Nun folgt der Einbau der Fenster (23 und 24) und der Tür (22) in die Fassaden. Geben Sie jeweils etwas Kleber rundum auf die Falze an den Fenstern und fügen Sie diese in das Gebäude ein. Zu den Fenstern gibt es passend geschnittene Glasscheiben. Es folgt der Zusammenbau der Fassadenseiten. Kleben Sie die erste Stirnwand (4) an die Bodenplatte (5). Nun nehmen Sie die Vorderseite (1), geben wieder Kleber an die Bodenplatte und an die zu verklebende Wandkante. Hilfreich ist die Fixierung mit Klebestreifen, dann kann der Kleber gut trocknen. So fahren Sie fort mit den anderen Seiten (2) und (3). Kleben Sie nun die Holzblenden im Giebelbereich (19 und 20) auf die Fassade. In die quadratischen Öffnungen kommen die Tragbalken für die außenliegenden Sparren, die kurzen (18) gehören zu den Stirnseiten, die längeren (17) zu den Längsseiten. In die länglichen Schlitzlöcher gehören die aus je drei Teilen zusammengesetzten Stützbalken in der Mitte der Längsfassaden; das größere Teil (14) ist das mittlere Teil, an dem auf beiden Seiten je ein Außenteil (13) geklebt wird. Auf diese Balken montieren Sie die Dachsparren; die größeren (15) an die Stirnseite, die kleineren (16) an die Mittelgiebel der Langseiten.



Dach: Bauen sie das Dach (6 und 7) zusammen (siehe Bild), achten Sie auf die Fugenrichtung.

Die Falzleisten (8) schneiden Sie passend auf Länge und kleben Sie in die Fugen ein. Ebenso gehört auf die Firste jeweils eine Leiste; flachen Sie dazu diese mit Schleifpapier etwas ab.

Schön sieht es aus, wenn Sie das Dach mit dunkelgrauer Farbe zu Verwitterungsspuren verhelfen.

Eingang: Zu guter letzt setzen Sie die 4 Teile der Eingangstreppe (21) zusammen und kleben diese an der entsprechenden Stelle vor die Eingangstür und positionieren das Schild darüber.

P.S. Der Bahnhof „Niedersachswerfen Ost“ ist das gleiche Gebäude, es hat nur einen zusätzlichen Anbau!

Viel Spaß mit unserem Bausatz wünscht die

Modellbau-Werkstatt
Bertram Heyn

Anregungen und Kritik nehmen wir gern entgegen.
Technische Änderungen vorbehalten
(Stand 04/13)

6023 BAHNHOF GOETHEWEG

Bauteile Gebäude:

- (1) Vorderseite
- (2) Rückseite
- (3) linke Seite
- (4) rechte Seite
- (5) Boden
- (6) Hauptdach, 2 Teile
- (7) Seitendächer, 4 Teile
- (8) 10 Leisten 2 x 2 x 500 mm, schwarz

- (9) Vorderseite Fachwerk
- (10) Rückseite Fachwerk
- (11) linke Seite Fachwerk
- (12) rechte Seite Fachwerk

- (13) 4 Stützbalken, Außenteile
- (14) 4 Stützbalken, Innenteile
- (15) 2 Dachsparren lang
- (16) 2 Dachsparren kurz
- (17) 2 lange Dachbalkenköpfe
- (18) 6 kurze Dachbalkenköpfe

- (19) Holzblenden für Langseiten, 2 Teile
- (20) Holzblenden für Stirnseiten, 2 Teile

- (21) Eingangstreppe, 4 Teile

- (22) Eingangstür Nr. 6161

- (23) 2 Fenster Nr. 6162

- (24) 2 Fenster Nr. 6163

- (25) Schild Goetheweg Nr. 7564

1 Ruderer L 530 Kleber Nr. 7901

