

Ein Bauernhof im Emmental

Bauernhäuser gehören zu den beliebtesten Modellgebäuden und sind deshalb im Programm aller Zubehörerhersteller zu finden. Kibri bietet mit seinem „Bauernhof im Emmental“ ein stattliches Gebäude an, das mit seinen vielfältigen Details und der imposanten Größe einen Blickfang auf jeder Anlage darstellt und mit seinem Bautyp eindeutig in der bei vielen Modellbahnern beliebten Alpenregion zu finden ist.

#### Der Bausatz: umfangreich und passgenau

Öffnet man die Verpackung, so fallen zunächst die vielen Spritzlinge positiv ins Auge, die einen längeren Bastelspaß garantieren. Nicht minder angenehm ist die übersichtliche Bauanleitung und die, so viel sei schon verraten, äußerst beeindruckende Passgenauigkeit der Bauteile.

Doch vor dem Zusammenbau steht auch bei diesem Bausatz die farbliche Überarbeitung der Kunststoffelemente auf dem Programm. Selbst wenn die Farben der Bauteile schon so einen stimmigen Eindruck hinterlassen, kann der produktionsbedingte



Bei dem Bauernhof handelt es sich um ein imposantes Gebäude, das durch seine Größe und die vielen Details zu einem echten Blickfang auf der Modellbahnanlage werden kann

## Ein H0-Bauernhof im Emmental

Obwohl sie viel Platz benötigen und die Gestaltung des Umfelds aufwendig ist, stehen bäuerliche Anwesen ganz oben auf der Beliebtheitsskala. Besonders begehrt sind rustikale, vielfach aufwendig verzierte Gebäude aus der Alpenregion. Hier stellen wir ein typisches Beispiel dafür von Kibri vor.



Kibri liefert mit dem „Bauernhaus im Emmental“ einen umfangreichen Bausatz eines stattlichen Gehöftes, das durch Passgenauigkeit und viele Details besticht



Vor dem eigentlichen Zusammenbau des Bauernhofes werden die Baugruppen farblich überarbeitet, um den produktionsbedingten Plastikglanz zu entfernen



Bei den weißen Bauteilen kann unter Umständen ein mehrmaliger Anstrich nötig sein, bis eine deckende Wirkung der Farbe erreicht wird

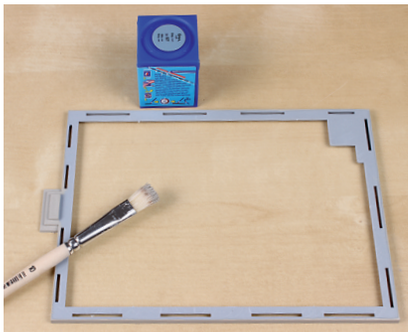


Nachdem die Farbe getrocknet ist, steht einer Komplettierung der Wandteile nichts mehr im Wege

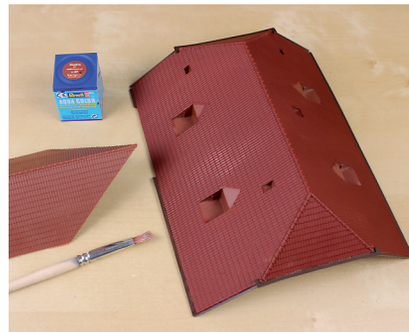
Kunststoffglanz zusätzlich noch durch etwas Mühe vermieden werden. Deshalb kommen bei diesem Bausatz wieder die hervorragenden Aqua-Color-Farben von Revell

zum Einsatz, die durch ihre hohe Deckkraft und nicht vorhandene Geruchsentwicklung ideal für Arbeiten mit Kunststoffbausätzen in Bastelräumen beschaffen sind.

Für die Holzelemente kann der Farbton Lederbraun, für das Fundament Grau, für die verputzten Flächen Weiß und für das Dach Ziegelrot verwendet werden. Einzig bei dem weißen Anstrich kann eine Wiederholung der Prozedur notwendig sein, da hier die Deckkraft nicht ganz so stark ausfällt, wie bei den anderen Farben. Auf eine zusätzliche Alterung, mit der sich zudem die Maserung des nachgebildeten Holzes hervorheben ließe, wurde bei diesem Bausatz weitgehend verzichtet.



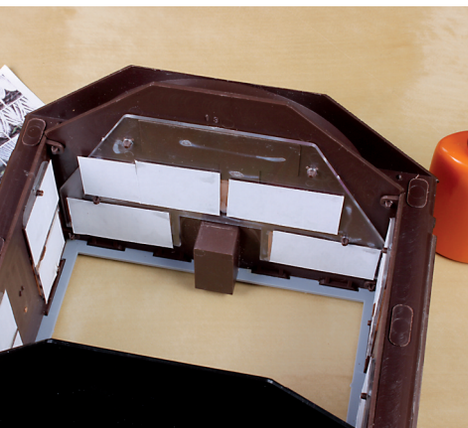
Auch das Fundament ...



... und das Dach erhalten einen neuen Anstrich

### Der Zusammenbau

Nachdem die Farbe getrocknet ist, können zunächst die Wandelemente miteinander verklebt werden. Bei den Glasflächen empfiehlt es sich, nur wenig Klebstoff zu ver-



Die Masken der Fenster und Türen kann man noch nach dem Zusammenbau der Wandteile ankleben



Die Balkone sind nicht für eine Beleuchtung vorgesehen. Sie erhalten mittig Bohrungen für die LEDs



In passgenauen Bohrungen bleiben die eingesteckten LEDs durch die mechanische Spannung an ihrem Platz

Ein Bauernhof im Emmental



Sind alle Leuchtmittel in und am Gebäude befestigt, kann man das Dach aufkleben und mit Farbe altern



Jetzt wird der Bauernhof in die Anlage oder das Diorama integriert. Die Teile werden mit einem dem Untergrund entsprechenden Klebstoff befestigt



Auch die Einfahrt zur Tenne erhält eine Lichtquelle

wenden, da sonst die Gefahr von Ausblühungen an den Fenstern besteht.

Im Grunde sind bei diesem Bausatz die Zapfen und Löcher der Fenster so passgenau, dass man eigentlich gar keinen Kleber benötigt, doch Vorsicht ist eben doch die Mutter der Porzellankiste. Nach und nach entstehen so alle Wandteile, die in Baugruppen für die weitere Verwendung am Bastelplatz deponiert werden. Sind alle Wände fertig montiert und das Fundament farblich optimiert, kann man die Einzelelemente zusammensetzen. An dieser Stelle sei auf die Bauanleitung verwiesen, da allzu schnelles Arbeiten vielleicht zu einer Überraschung beim Einsetzen in das Funda-

ment führt. Kibri hat sich hier nämlich für eine effektive, aber etwas knifflige Reihenfolge des Zusammensetzens entschieden, die aber die Stabilität des Gebäudes unterstützt.

Ist diese Hürde gemeistert, steht noch das Anbringen der Papiermasken an den Fenstern und Türen auf dem Arbeitsprogramm, was aber mit einer Pinzette und etwas Klebstoff recht schnell und einfach gelingen kann.

**Beleuchtung der Balkone**

Bei diesem Gebäude stehen einige Innenwände zur Verfügung, die neben einer das Modell stabilisierenden Funktion auch für



Kein Bauernhof ohne Bauerngarten. Da man nicht nur von Milchprodukten und Fleisch leben kann, darf Gemüseanbau nicht fehlen



Der Bauerngarten wird nahe am Gebäude aufgebaut. Das entsprechende Set von Busch enthält alle benötigten Kleinteile



Das Gemüse wächst gut in dem Bauerngarten – das Unkraut leider auch. Als hätte unsere Zenzi nicht schon genug zu tun



Der Traktor ist des Bauern Stolz und präsentiert sich in gepflegtem Zustand. Ob es sich beim Landwirt um einen Nachfahren von Alm-Öhi handelt, ist nicht überliefert

eine Einteilung der Illumination genutzt werden können, so dass mehrere Räume unabhängig voneinander mit Lampen versehen werden können.

Doch bei den Balkonen ist leider keine serienmäßige Beleuchtung vorgesehen. Deshalb erhalten sie jeweils mittig 3 mm starke Bohrungen für die Aufnahme von warmweißen LEDs (siehe Fotos). Durch diese passgenauen Öffnungen können so die entsprechenden 3 mm großen LED einfach

eingesteckt werden. Sie bleiben auch ohne den Einsatz von Klebstoff durch mechanische Spannung an ihrem Platz.

Nachdem alle Leuchtmittel befestigt und angeschlossen sind, kann man das vorbereitete Dach aufkleben und es noch mit ein wenig brauner und hellgrauer Farbe altern.

#### Einbau in die Anlage

Zum Abschluss wird der Bauernhof in die Anlage oder das Diorama integriert. Es

#### Conrad Electronic



Kibri 38808 H0 Bauernhof im Emmental  
Best.-Nr. 49 78 88-H4

Busch 1254 H0 Bauerngarten  
Best.-Nr. 49 93 43-H4

empfiehlt sich, sparsam einen dem Untergrund entsprechenden Kleber zu verwenden (ggf. ohne Lösungsmittel bei einem Unterbau aus Styropor oder Styrodur), da durch den Auftrag einer außenliegenden Bodenschicht sowieso noch eine zusätzliche Befestigung erfolgt. Für diese Arbeit kann zum Beispiel eingefärbtes Bodenimitat aus dem Programm der Zubehörindustrie genutzt werden. Auf diesem Boden sollte man, nahe am Gehöft, zusätzlich noch einen Bauerngarten integrieren, da wohl kaum ein Bauernhof auf diese Möglichkeit der Eigenversorgung verzichtet. Busch bietet ein entsprechendes Set mit allen benötigten Kleinteilen an.

Nach der Begrünung des Umfelds mit dem Grasmaster von Noch und dem Beleben mit einigen passenden Figuren kann das Bauernhaus an seine neuen H0-Besitzer übergeben werden und vermittelt nun ein Stück heile Alpenlandschaft in der Modellbahnszene.

Lars Stephan



Während im Hintergrund die Züge vorbeirauschen, wird im Vordergrund nicht minder emsig am Erhalt des Hofes gearbeitet. Die Landwirtschaft kennt eben kaum Pausen