

# Greenfield Blacksmith/Hufschmiede

Model Nr. 1 in dieser Serie

Kartonmodell Maßstab 1/87



Das erste Modell dieser Reihe ist eine alte Dorfschmiede. Gebäude dieser Art fanden sich in ganz Nordamerika und Kanada. Selbst in Australien und Neuseeland könnte diese Schmiede gestanden haben.

Diese Gebäude wurden in Rahmenbauweise aus Holzbalken gebaut. Auf dieses Grundgerüst wurden verschiedene Wandverkleidungen aufgebracht, die sich je nach geografischer Herkunft oder Materialangebot unterschieden.

Der Giebel ragt erheblich über den eigentlichen Umriß der Front heraus, deshalb auch die Bezeichnung „False

Front“, die ein größeres Gebäude vortäuschen soll als tatsächlich vorhanden. Die Dacheindeckung besteht hier aus Redwood-Schindeln. Es könnte aber ebenso Teerpappe oder Blech sein.

## Kurzanleitung

Alle Bauteile der Reihe nach ausschneiden. Je nach persönlicher Vorliebe benutzt man hier eine scharfe Schere oder ein Bastelmesser (Vorsicht, wenn Eltern ihre Kinder mit diesen Werkzeugen arbeiten lassen). Zum verkleben der Teile eignen sich z.B. UHU-Alleskleber oder leicht verdünnter Holzleim (hier ist aber etwas Vorsicht geboten, denn der Wasseranteil kann das Papier aufweichen sowie die Druckfarbe anlösen. Sparsam auftragen).

Um das Modell stabiler und dauerhafter zu machen, einfach auf die Rückseiten der Hauswände und Dächer passend zugeschnittene Kartonreste kleben. Die Grundplatte und Dächer werden vor dem endgültigen Ausschneiden mit Graupappe verstärkt.

Um eine plastischere Darstellung zu erreichen, kann die Eingangstür vorsichtig ausgeschnitten werden. Diese wird auf eine etwas größere Kartonfläche aufgeleimt. Dann wird eine Umrandung aus starkem Karton um die Tür geklebt. Das gesamte Bauteil jetzt von hinten gegen die Gebäudefront kleben.



Für den Modellbauer kommen ev. noch weitere Verfeinerungen in Betracht, wie z.B. das Ausschneiden und „Verglasen“ der Fenster mit Folie sowie die Erstellung einer Inneneinrichtung.

Als Schornstein kann ein Stroh- oder Grasholm, entsprechend eingefärbt, verwendet werden.