

Ladegüter Bauer

## Noch lange nicht alles modelliert



Man möchte meinen, Ladegüter Bauer habe nun bereits wirklich alles modelliert, was auf einem Güterwagen geladen werden könnte. Der Oberpfälzer Zubehörhersteller wartet dennoch Jahr für Jahr mit einem recht umfangreichen Neuheitenkatalog auf. Aus der 2021er-Auflage seien diese Produkte in den Spuren H0, N und 0 sowie aus dem Lkw-Sortiment hervorgehoben:

- Art.-Nr. H01325: Gasabscheider
- Art.-Nr. H01328: Betonfertigteil „Kabine“
- Art.-Nr. H01327: Chemietank
- Art.-Nr. H01326: alte Trafoblöcke

- Art.-Nr. H01329: Echtkohleinsatz für Roco-Wagen
- Art.-Nr. H01330: Ziegelbruch, grob, für Eanos-x
- Art.-Nr. N1096: Drahtringe, angerostet
- Art.-Nr. N1098: U-Profil-Spundwand, 2er-Set

- Art.-Nr. N1099: Stahlcoils, 2er-Set
- Art.-Nr. 01057: Schnittholz «Bretterstapel», 2er-Set
- Art.-Nr. 01059: Röhrenstapel mit Schutzkappen
- Art.-Nr. 01058: Fernwärmerrohre
- Art.-Nr. LKW1058: alte Eisenstützen
- Art.-Nr. LKW1060: Flanschrohrstapel

## Lemke Minis

### VW-Transporter der RhB-Hauptwerkstätte

Sage und schreibe 39 neue «Minis» umfasst das Lemke-Neuheitenprogramm 2021 für die Spur N. Für Modellbahner nach Schweizer Vorbild ist der VW-T2-Transporter der RhB-Hauptwerkstätte Landquart von beson-

derem Interesse. Nicht schweizspezifisch, aber dennoch bemerkenswert ist die neue Metallic-Serie. Lemke hat in den letzten Monaten mit dem heiklen Thema Metallic experimentiert und ein Verfahren gefunden,

mit dem sich Metalliclack auch im Massstab 1:160 ansprechend darstellen lässt. Lassen wir uns überraschen! Hier eine kleine Auswahl der zahlreichen Ankündigungen:

- Art.-Nr. LC3919: VW T2 RhB Bahndienst Hauptwerkstatt Landquart
- Art.-Nr. LC3229: VW T2 Camper, türkis/weiss, Metallic-Serie
- Art.-Nr. LC 4346: VW T3 Street Café, Metallic-Serie
- Art.-Nr. LC 4350: VW T3 Westfalia Camper, Metallic-Serie
- Art.-Nr. LC 4455: Setra S8 Touropa

Auch sind weitere Varianten des Liebherr-A922-Rail-2-Wege-Baggers angekündigt, die sich sicher gerne «einschweizer» lassen.

