

Diverse | Noch

Neue Grasfasern in gedeckten Farben

Noch hat neue Grasfasern Wildgras und Wildgras XL ausgeliefert. Mit den Wildgräsern können hohe Wiesen, Felder, Uferbereiche und Böschungen auf Modellschaften gestaltet werden. Die 12 mm langen Grasfasern sind auch für die Spur 0 geeignet. Die Serie der Grasfasern wurde um drei gedeckte Farben in zwei verschiedenen Längen erweitert:

- Art.-Nr. 07081: mittelgrün, 6 mm
- Art.-Nr. 07082: braun, 6 mm
- Art.-Nr. 07083: gold-gelb, 6 mm
- Art.-Nr. 07086: gold-gelb, 6 mm
- Art.-Nr. 07087: XL, braun, 12 mm
- Art.-Nr. 07088: XL, gold-gelb, 12 mm

Ebenfalls neu in den Verkaufsregalen sind die Patina-Marker. Die Patina-Marker für Modelle (Art.-Nr. 61158) sind geeignet, um Kunststoffmodelle wie beispielsweise Gebäude, Brücken, Waggons und Fahrzeuge oder auch Laser-cut-Gebäude zu altern und zu kolorieren. Eine Packung Patina-Marker für die Landschaft (Art.-Nr. 61159) enthält

fünf Stifte in den Naturfarben Basic Gray, Spring Green, Walnut, Latte und Olive und zusätzlich einen «Blender». Auch die neuen Lokliegen sind eingetroffen: für Loks und Wagen in Spur H0/TT (Art.-Nr. 99355) und für die Spur N/Z (Art.-Nr. 99352), ohne Lok und Zubehör. Die Lokliege umfasst zwei Ausbuchtungen für die Lokomotiven. In einer kann die Lok kopfüber in den weichen

Schaumstoff eingeklemmt werden. Sie ist nun von unten bequem zu inspizieren, oder Getriebe und Achsen können geölt werden. In der schrägen Ablage können Loks und Waggons seitlich oder schräg über Kopf platziert werden. So lassen sich Seitenwände reinigen, Motoren und Pleuelstangen einölen und viele andere Servicearbeiten durchführen.

Erhältlich im Fachhandel.



G | Innolutions – Faszination Modellbau

Lösch- und Rettungszug 2008 der SBB

Gi.Co.Model, der italienische Hersteller von hochwertigen Kleinserienmodellen der Spur G, und Innolutions GmbH, Schweizer Fachbetrieb für Bahn- und Elektrotechnik, vereinen ihre Kräfte und bringen gemeinsam unter der Marke Innolutions – Faszination Modellbau – den Lösch- und Rettungszug 2008 der SBB auf den Markt. Die Komposition wurde detailgetreu nachgebildet, ohne praktische Aspekte ausser Acht zu lassen. Die tragende Struktur besteht aus Metall und ist mit Laser geschnitten. Das Rettungs- und das Gerätewagen verfügen je über einen Motor aus dem Hause

PIKO, einen Digitalsounddecoder der neusten Generation von Massoth und eine ergänzende Elektronik zur Ansteuerung der Lichter. Der Tanklöschwagen ist mit einem separaten Digitaldecoder von Massoth ausgerüstet und verfügt über einen funktionsfähigen Wasserwerfer auf dem Kabinendach, der sich mittels eines Servomotors drehen lässt. Der Inhalt des Wassertanks beträgt rund 0,9 Liter. Alle Fahrzeuge sind mit den Schweizer Lichtwechsel gemäss Fahrdienstvorschriften ausgerüstet. Die Lichter sind mit stromsparenden LED realisiert. Das gewünschte Verhalten aller Lich-

ter lässt sich vorbildgerecht nachbilden und ist über die CVs programmier- und anpassbar. Das Fahren auf R1 ist möglich, die Vorteile der Komposition kommen aber erst ab R3 schön zur Geltung.

Interessenten wenden sich direkt an:

Innolutions – Faszination Modellbau

Innolutions GmbH

Hauptstrasse 11

5213 Villacherr

Tel. 056 511 04 00

info@innolutions.ch

www.innolutions.ch

