



## Es fließt, sprudelt und rauscht: Wasser in Bewegung!

### Modellwasser XL

Die Gewässergestaltung gehört zu den anspruchsvollsten Themen beim Modell-Landschaftsbau. Damit Sie möglichst einfach und schnell beste Ergebnisse erzielen, hat NOCH drei neue Wasser-Produkte entwickelt. Die Verbesserungen und Neuerungen stecken im Detail: Zum Beispiel basieren alle drei Neuheiten komplett auf (echtem) Wasser!

Das ist nicht nur gut für die Umwelt, sondern Sie können damit auch auf jedem Untergrund, sogar auf Styropor arbeiten. Und nach dem Gebrauch lässt sich das Werkzeug einfach mit Wasser reinigen.

**Liefertermin:** April 2018



**60874 Modellwasser XL**  
500 ml  
gießfertig in  
der Flasche  
€ 24,99

Das NOCH Modellwasser XL ist sicherlich die einfachste Art, einen See, Teich, oder kleinen Bach ohne Gefälle zu gestalten. Das 1-Komponenten-Material muss nicht gemischt werden, sondern kann einfach aus der Flasche direkt in das vorbereitete Bach- oder Seebett eingegossen werden. Das Material verliert beim Austrocknen Volumen. Die Rezeptur wurde verbessert und das Einschrumpfen minimiert. Nun ist es möglich, tiefere Gewässer in einem Guss zu füllen. Je nachdem, wie hoch man das Modellwasser eingießt, benötigt es entsprechend länger bis es ausgehärtet ist. Gießen Sie es 2 – 3 mm hoch ein, benötigt es rund 12 Stunden. Bei Füllhöhe von ca. 10 mm dauert es ca. 48 Stunden, bis das Material ausgehärtet ist. Dabei verliert es ca. 50 % seines Volumens, sodass im ersten Beispiel das Modellwasser noch 1 – 1,5 mm, im zweiten Beispiel etwa 5 mm hoch ist.

#### **i** Bastel-Tipp: Gewässergestaltung

Die Gewässergestaltung ist eine der größten Herausforderungen im Modellbau. Mit NOCH Produkten haben Sie immer eine professionelle und dennoch einfache Lösung zur Hand!



Mit dem NOCH Gewässer-Farbset (Art.-Nr. 60875) können Seen, Flüsse und Bäche farblich vorbereitet werden. Dabei gilt, von außen nach innen dunkler zu werden, denn mit zunehmender Tiefe erscheint Wasser dunkler. Am Ufer können kleine Steine und Sand auf den Untergrund geklebt werden, um diesen Effekt zu verstärken.



Das neue NOCH Modellwasser XL kann in einem Guss in das Seebett eingefüllt werden. In der Flasche sind 500 ml enthalten. Wenn Sie z. B. von einer Füllhöhe von 10 mm ausgehen, reicht das Wasser für 500 cm<sup>2</sup>. Dies entspricht einer Fläche von ca. 25 x 20 cm. Bei einer Füllhöhe von 10 mm braucht das Material 48 Stunden bis es ausgehärtet ist und verliert dabei 50 % seines Volumens, sodass Ihr Wasserstand danach 5 mm beträgt.



**60861 Wellen & Wogen**  
150 ml  
in der entnahme-  
freundlichen  
Dose  
€ 10,99

Bisher konnte der Modellbauer im NOCH Programm lediglich auf die bewährten Wasser-Effekte (Art.-Nr. 60872) zurückgreifen. Um z. B. hohe Wellen an einem Strand für Surfer oder auf einem Diorama mit Schiff auf hoher See zu gestalten, haben wir »Wellen & Wogen« entwickelt.

»Wellen & Wogen« ist eine pastöse Masse, die mithilfe eines kleinen Spachtels oder Zahnstochers auf die Gewässeroberfläche aufgebracht wird. Nach dem groben Modellieren lässt man die Masse zunächst eine halbe Stunde anziehen und gibt ihr dann durch Gestaltung mit Spachtel, Zahnstocher und grobem Pinsel die gewünschte Form.



**60862 Schaum & Gischt**  
30 ml  
im Fläschchen  
€ 7,99

Jede Welle, die bricht, jeder Bach, der rauscht und jeder Wasserfall, der in einen Bergsee stürzt erzeugt neben Wellen auch weiße Gischt. Um diese wunderschönen Highlights perfekt nachgestalten zu können, wurde NOCH »Schaum & Gischt« entwickelt. Das feine Material kann vorsichtig mit einem Pinsel an den entsprechenden Stellen des Gewässers aufgebracht werden. Das gibt Stromschnellen, Wasserfällen und Wellen den letzten, naturrealistischen Schliff. Da es sich nicht um weiße Farbe handelt, wirken »Schaum & Gischt« viel natürlicher. Probieren Sie es aus!



**Monica Fuchs**  
Grafik  
An Bergseen und  
Flüsschen lässt es  
sich am besten entspannen! Wasser  
ist ein »Muss« für jede Modell-  
Landschaft!



»Wellen & Wogen« ist ein tolles neues Wasser-Produkt, mit dem Sie endlich auch höhere Wellen gestalten können. Die pastöse Masse wird mit einem Spachtel aus der Dose entnommen und zunächst grob auf der getrockneten Wasseroberfläche modelliert. Nachdem es ca. eine halbe Stunde getrocknet ist, ist es zäh genug, um auch höhere Wogen zu gestalten. Mit einem Zahnstocher oder einem kleinen Spachtel lassen sich wunderschöne Wellen und Wasserformen gestalten.



Den krönenden Abschluss von Wellen und Stromschnellen bildet oft weiße Gischt. NOCH »Schaum & Gischt« wurde speziell entwickelt, um diese tollen Effekte im Modell nachempfinden zu können. Aus dem anwendungsfreundlichen Fläschchen können Sie »Schaum & Gischt« direkt auf die entsprechende Stelle im Wasser auftragen und anschließend mit einem feinen Pinsel modellieren. Ein überzeugender Abschluss für jedes Wasser-Projekt!



Nachdem das Wasser gestaltet ist, können Ufer und See mit Zubehör von NOCH ausgestaltet werden. Hierzu eignen sich z. B. die Angler (Spur H0: Art.-Nr. 15892, siehe Seite 3) oder das Hausboot (Spur H0: Art.-Nr. 14224, Spur TT: Art.-Nr. 14437, Spur N: Art.-Nr. 14637, siehe Seite 35).