

Wasserprodukte für fließendes Gewässer

- Deluxe Materials
- Faller Wassereffekte
- Noch Wassereffekte
- Woodland Scenics Water Effects

Benötigte Materialien

- Etwas Acrylfarben
- Evergreen oder Plastruct Rohrprofile oder einen Trinkhalm
- Klebstoff

Verwendete Werkzeuge

- Scharfes Bastelmesser
- Schneidunterlage
- Kleiner Pinsel
- Spritze oder Pipette



Das eingefärbte Abflussrohr mit weißen Farbtupfern auf der Wasseroberfläche unten, die die Gischt des herabfallenden Wassers imitiert. Man beachte den Faden vom Rohrauslauf in die Wasserfläche hinunter.



Auf der Länge des Fadens zwischen Ablaufrohr und Wasseroberfläche wurde Wassereffektmaterial aufgetragen. Das weiße Material wird nach dem Aushärten durchsichtig. Das Wassereffektmaterial kommt aus der Flasche, etwa wie Weissleim.

Wie viel Wasser aus diesem Abflussrohr fließen soll, kann man selbst bestimmen. Es kann viel oder auch wenig sein. Wenn es nur sehr wenig sein soll, kann man auch einfach oben am Rohr Wasser andeuten, das herunterfällt. Das verwendete Wassermaterial wird rasch trocknen, wenn man es beim Ende des Rohrs ansetzt. Will man jedoch

einen kontinuierlichen Wasserstrahl darstellen, dann sollte man zuerst einen Faden nehmen und diesem entlang das Wassermaterials herunterfließen lassen.

Unten, wo das Wasser in den Wasserlauf fällt, muss man weiße Stellen einfärben, die die Gischt beim Eintauchen des fallenden Wassers imitiert. Das fallende Wasser

wird in aller Regel nach dem Trocknen glasklar. Will man das aber nicht haben, muss man es mit weißer Farbe etwas einfärben und trocknen lassen. Im Wasser unten kann man kleine Blasen erzeugen. So wird mit dem Wasserimitat und der Farbe ein fließender Abfluss aus unserem einfach gebastelten Rohr imitiert. ○