

Anleitung

Ringe aus Nudeln

Material: Nudelsorte „Farfalle“, Verschlussclips von Brot- und Toastbeuteln, Nagellack (oder Acrylfarbe und Pinsel), Draht (oder Verschlussstreifen in Gefrierbeutelpackungen), Schere, Unterlage

1. Zuerst eine Farfalle-Nudel aus der Packung nehmen und von einer Seite gleichmäßig mit Nagellack (oder Acrylfarbe) bepinseln. Dann trocknen lassen. Damit die Farbe auch schön kräftig ist, macht am besten noch eine zweite oder dritte Schicht darüber.
Hinweis: Bei eurer Farbauswahl könnt ihr ganz kreativ werden – ob Rot, Pink, Blau oder Grau. Wer mag, kann die Nudelseite natürlich auch mit mehr als einer Farbe oder mit Muster wie z.B. Pünktchen gestalten.
2. Wenn die obere Nudelseite komplett getrocknet ist, bemalt ihr die andere Seite auch mit Nagellack. Wenn es die untere Seite ist, sollte eine Malschicht ausreichen. Wartet jetzt wieder bis der Nagellack ganz trocken ist.
3. Als Nächstes schneide ein Stück Draht ab und wickele es zuerst einmal um die Nudelmittle. Dann nimmst du dir den Clipverschluss vom Brotbeutel zur Hand, legst die Nudel mittig darauf und wickelst wieder ein paar Mal den Draht straff um die Nudel und den Brotverschluss.
4. Drehe die Drahtenden nun an einer Seite zusammen (– an der Unterseite geht auch, wobei es beim Tragen drücken könnte). Die Drahtreste kannst du um oder durch die Drahtschleife fädeln und zwischen Nudel und Brotclip „verschwinden“ lassen. Alles was übersteht, einfach abschneiden.
5. Alternative: Wer keinen einfachen Draht zuhause hat, kann auch die Verschlussstreifen von Gefrierbeutel nehmen. Die Nudel dazu auf den Brotverschluss legen, beides mit dem Streifen mittig zusammenbinden, an der Unterseite zusammendrehen und platt drücken.
6. Jetzt müsst ihr den Verschluss vom Brotbeutel nur noch rund formen und die Ringgröße eurem Finger anpassen. Fertig ist euer Schmuckstück!
7. Je nach dem welche Farben ihr nehmt, könnt ihr auch edle Gold- oder Silberringe herstellen.
Tipp: Für Goldringe braucht man sogar nur Klarlack oder schimmernden Unterlack.