

Fred Faschingbauer - [www.zirbelholz.de](http://www.zirbelholz.de)

präsentiert:

# Farbiges Obst aus Holz



**Eine Schritt für Schritt Anleitung**

**Eine dekorative Obstschale ist immer ein Blickfang.**

**Wir wollen uns hier mit der Herstellung von gedrechselten und farbig gestalteten Äpfeln und Birnen befassen.**



**Zuerst werden passende Hölzer ausgesucht und zugerichtet. Wir verwenden hier Zirbelholz,  $\Phi = 85 \text{ mm}$   $L = 120 \text{ mm}$ .**

Der Rohling wird mit dem vorbereiteten Zapfen in das Backenfutter eingespannt und die spätere Form zu  $\frac{3}{4}$  hergestellt und sauber geschliffen.

1



2



3



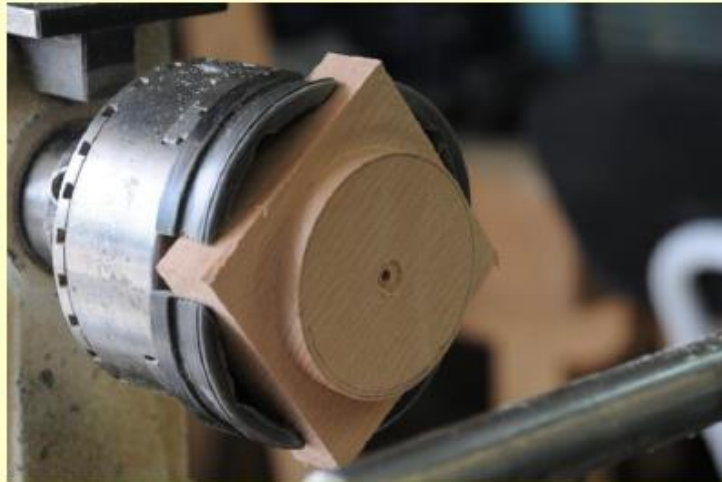
4



Nun wird im Zentrum eine Bohrung  $\Phi 3$  mm eingebracht. Je genauer dieser Schritt ausgeführt wird, um so runder läuft bei der nächsten Aufspannung das Werkstück. Also möglichst mit Reitstockunterstützung bohren.

**Das Schraubfutter (hier aus Buchenholz) wird leicht konkav ausgebildet, damit das Werkstück fest und zentriert angedrückt wird. Genau im Zentrum wird eine Holzschraube mit 30 mm Überstand eingeschraubt.**

**5**



**6**



**7**



**8**



**Zwischen Futter und Werkstück sollte ein Stück Schleifpapier eingeklemmt werden, um die Haftung zu verbessern. (Lässt sich nach Fertigstellung auch wieder leichter lösen).**

Nun schleifen wir das Werkstück bei langsam laufender Maschine, stufenweise von Korn 120 bis Korn 320. Die hervorragenden Schleif-Pads mit dem Schaumstoffrücken schmiegen sich an jede Rundung sauber an. Sie bleiben lange kühl und zeichnen sich durch ihre lange Standzeit aus. Sie können sogar ausgewaschen werden.

17



18



19



20



Mit einem Staubbindetuch wird das Werkstück völlig staubfrei gemacht

21



22



23



24



Zur farblichen Weiterbehandlung wird in das obere Bohrloch eine Schraube als Griff eingesetzt.

Für die farbliche Gestaltung von Äpfeln und Birnen benötigen wir 4 verschiedene Spritzbeizen und zur Endbehandlung unser Holz-Spritzwachs.



**Die Grundfarbe gelb wird auf dem ganzen  
Werkstück aufgetragen**

**26**



**Zum Zwischentrocknen werden die Werkstücke mit  
den Schraubköpfen auf ein vorbereitetes  
geschlitztes Brett gehängt**

**27**



**28**



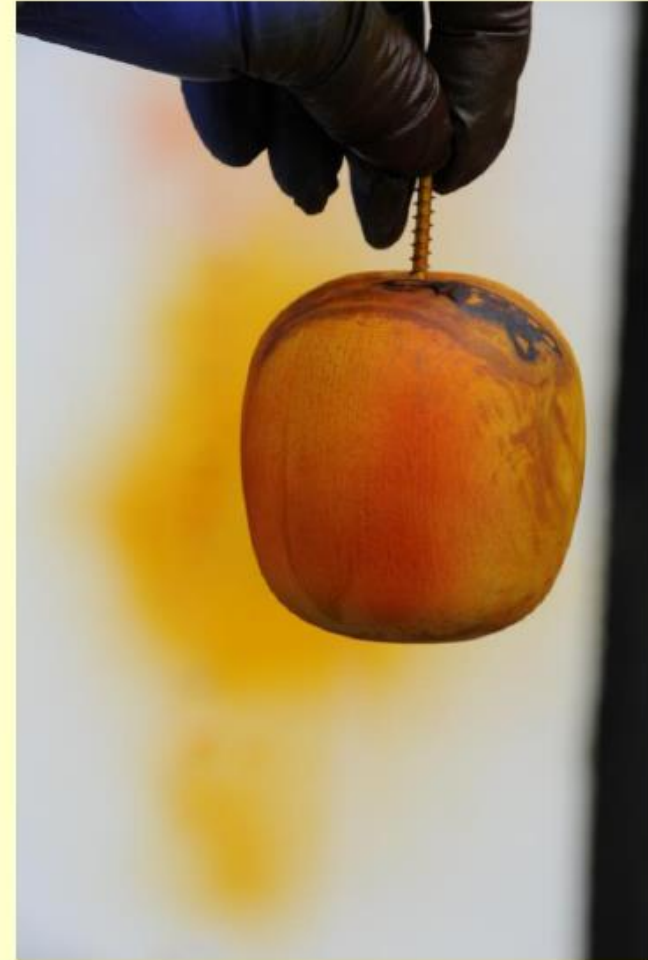


**Nun wird stellenweise die Farbe orange aufgebelt**

**29**



**30**



**Als nächstes kommt die Farbe Rot an die Reihe. Hier orientieren wir uns an der Natur. Das Obst an den Bäumen färbt sich am ehesten auf der Südseite, weil es da der stärksten Sonneneinwirkung ausgesetzt ist. Die Beize wird wieder aus ca. 30 cm Entfernung aufgebracht.**

**31**



**32**



**33**

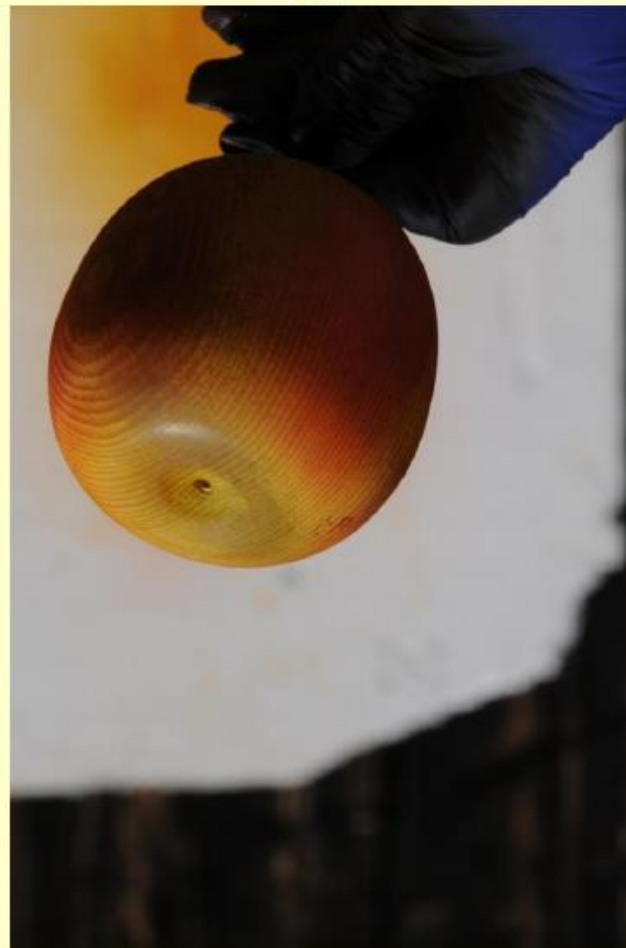


Mit der grünen Spritzbeize werden die Unterseite und die imaginäre Nordseite leicht eingenebelt.

34



35



**36**



**Während die gebeizten Objekte trocknen können,**

**37**



**bleibt Zeit, sich den Staub aus der Kehle zu spülen**

Nun werden die Objekte mit einer Zwischentrockenzeit von ca. 20 Minuten mit 2 Lagen Holz-Spühwachs aus ca. 30 cm Entfernung satt eingesprüht.

38



39



40



41



Dabei ist unser Spray-Master ein nützlicher Helfer. Er kann problemlos auf jede Sprayflasche aufgesetzt werden

Vor dem letzten Auftrag mit Spritzwachs schleifen wir unsere Objekte noch einmal kurz mit Korn 1500, um die durch die Feuchtigkeit der Beizen und Wachsaufräge abstehenden Holzfasern zu glätten. Natürlich kommt hier auch wieder unser Staubfix zum Einsatz.

42



43



44



45



**Nach kurzem Aufpolieren mit einem weichen Tuch, Lammfell, oder Schwabbelscheibe haben wir nun den Inhalt für eine dekorative Obstschale hergestellt.**



Sämtliche Oberflächenmaterialien und Zubehör können im Onlineshop von [www.killinger.de](http://www.killinger.de) erworben werden.

Gutes Gelingen wünscht Fred Faschingbauer