

Fingerfarbe zum Selbermachen

Ihr braucht:

- 5 EL Mehl
 - 100 ml kaltes Wasser
 - 1 EL Salz
- (Diese Menge reicht für ein Gläschen voll Fingerfarbe.)

Außerdem:

- Leere Gläser mit Deckel (zum Beispiel alte Marmeladengläser)



Foto: Privat

Zum Einfärben:

- für Rot: Erdbeersaft oder Rote-Bete-Saft
- für Blau/Violett: Blaubeersaft
- für Grün: Sud von gekochtem Spinat
- für Gelb: Kurkuma
- für Orange: Karottensaft

Für eine richtig kräftige Färbung kann man alternativ auch Lebensmittelfarben verwenden.

1. Das Mehl in eine Schüssel geben und unter Rühren das kalte Wasser dazu schütten. Dann das Salz hinzufügen - es macht die Masse länger haltbar.
2. Die Zutaten gut vermischen, danach alles mit einem Schneebesen so verquirlen, bis ihr eine cremige Konsistenz ohne Klümpchen habt.

Jetzt wird es spannend – wir färben:

3. Ist die Konsistenz gut, wird der Saft, Sud oder das Gewürz langsam eingerührt. Die Intensität der Färbung bestimmt ihr durch die Menge.

Tipp: Beachten, dass beim Färben mit Saft oder Sud, sich diese Färbemittel auf die Konsistenz der Fingerfarbe auswirken - je mehr benutzt wird, desto flüssiger wird sie. Eventuell kann hier schon etwas Wasser direkt durch den Saft oder Sud ersetzen. Ist die Masse nicht dickflüssig genug, noch etwas Mehl dazugeben.

Beim Färben mit Lebensmittelfarbe:

Stimmt die Konsistenz, die Lebensmittelfarbe untermischen. Je mehr Lebensmittelfarbe dazu gegeben wird, desto intensiver wird die Färbung. Lieber vorsichtig herantasten und unter Rühren die Lebensmittelfarbe langsam unter die Mehlmischung geben, bis die gewünschte Färbung erreicht ist.

Tipp: Ein wichtiger Hinweis! Lebensmittelfarbe, Gewürze oder Gemüse können das verwendete Geschirr einfärben- also verwendet Ihr am besten eine alte Schüssel.

Zufrieden mit der Fingerfarbe, kann sie in ein verschließbares Glas gefüllt werden- oder es kann direkt angefangen werden, damit zu malen!
Viel Spaß! :)

Eure

Sabrina vom Heisternest

Quelle: <https://www.geo.de/geolino/basteln/20903-rtkl-malen-so-macht-ihr-fingerfarben-selbst>