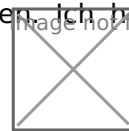


Welche Masse eignet sich zum Modellieren?

Beitrag von „meinrat“ vom 27. April 2004 16:57

Nimm Sägemehl (kostenlos vom Schreiner), grob gesiebt ohne Holzstücke. Eine 20-Liter-Stapelbox halbvoll.

Dazu mixt du TROCKEN!!! zwei bis drei Päckchen Methylan-Kleister. Sobald Sägemehl und Kleister gut durchmischt sind, kannst du ca. 5 Liter Wasser (oder mehr, nach Gefühl) nach und nach zugeben und die Masse mit den Händen gut durchkneten. Image not found or type unknown



Rührstab an der Bohrmaschine probiert - mit Gottes Werkzeugen geht's besser.

Ich hab daraus Köpfe für Marionetten geformt:

Klopapierrolle, oben mit Zeitungspapier verschlossen und mit der Masse grob (ca. 1-2 cm dick) ummatscht. Dann die Gesichtszüge herausmodelliert.

Vorteil gegenüber Pappmasche: Die Formen werden hart wie Holz - und können mit Sandpapier geschliffen werden, sind jedoch so leicht wie Pappmasche. Mit Wasserfarben bemalt und mit Sprühklarlack wasserfest gemacht.

Socke als Körper - Habe fertig Kasperletheater.....