



Hypertufa-Mischung für zwei Schalen

mit Durchmesser 16/11cm wie zu Ostern 2016 von euren Flöhen gewerkt.

Alles zu beziehen bei Landi: Portlandzement, Perlit, Torf, Sand

Styroporformen findet ihr im Bastelhandel. Oder solange die Formen noch vorhanden und brauchbar sind, können diese bei mir ausgeliehen werden,.

Als Messbecher haben wir grosse Pelatibüchsen verwendet!

1 Messb. Portlandzement

1 Messb. Perlit

1 Messb. Torf, dieser muss verkleinert, fein zerrieben werden (für Schalen dieser Grösse)

1/4 Messb. Sand

Alles trocken in einer alten Schüssel oder Eimer gut und gleichmässig durchmischen.

Ca. 3/4 Messb. Wasser langsam dazugeben und durchmischen/kneten bis es eine teigartige Mischung zum Betonieren entsteht.

Styropor Halbkugel mit Butter gefettet mit der Hälfte der Mischung füllen, Gegenstück Halbkugel ebenfalls gefettet, mittig eindrücken. Nachfüllen, wenn nötig und durch leichtes Rütteln verdichten. Rand am Schluss mit Daumen in Form drücken.

Die zweite Schüssel gleich herstellen.

An einem kühlen Ort aushärten lassen. Die Innere Halbkugel nach ca. 24h entfernen.

Die äussere Form kann nach ca. 72h entfernt werden.

Die Schalen brauchen zwei Wochen bis sie ganz durchgetrocknet sind.

Hier noch ein Link über Hypertufa für weiter Informationen:

<https://community.obi.de/t5/Selbstgemacht-Blog/Pflanztr%C3%B6ge-einfach-selbstgemacht-aus-einer-Zementmischung/idi-p/1983>