



Material:

Wash + Filz-it! Filzwole

1 Knäuel Fb. 0002 weiß, bzw. Fb. 0012 flieder
oder Fb. 0008 hellblau

1 **Wash + Filz-it!** Ballontechnik Set

Wäschesteife

Teelichthalter aus Glas

Schere

Waschmaschine

Allgemeine Hinweise zum Filzen in der Waschmaschine:

Modelle in der Waschmaschine bei 40°C mit Filz-it! Turbofilzer oder Feinwaschmittel waschen. Normales Programm mit niedrigem Wasserstand und Schleudern wählen. Nach dem Waschen kann man das Objekt noch etwas strecken und weiten. Sollte das Modell noch zu groß sein, ein weiteres Mal waschen. Die Größen können beim Filzen in der Waschmaschine nicht 100%-ig vorhergesagt werden. Der exakte Schrumpfungsgrad hängt von vielen Faktoren ab. Meist beträgt er jedoch ca. 30%.

Abkürzungen:

Rd = Runde(n);

R = Reihe(n);

Lm = Luftmasche(n);

Stb = Stäbchen;

M = Masche(n);

Strg = Strang;

Km = Kettmasche(n);

wdh = wiederholen;

Hnd = Häkelnadel

Anleitung:

Luftballon aufblasen, so dass er noch in die Waschmaschine passt. Mit der Wolle wild umwickeln (am Anfang ist es etwas schwieriger, da die Lagen leicht abrutschen können). Darauf achten, dass die Kreuzungen gleichmäßig über den Luftballon verteilt sind. Für einen glatten Abschluss der Schalen 2 Wicklungen parallel führen, hier kann später der Schnitt angesetzt werden. Nun vorsichtig den Nylonschlauch über den Ballon ziehen und mit einem Gummiring schließen. Dann waschen wie oben beschrieben. Nach der ersten Wäsche, Nylonschlauch und Luftballon entfernen gleich den nächsten Luftballon so in der Arbeit aufblasen, dass rundherum 2 cm Platz dazwischen sind. Waschgang wdh, es ist kein Nylonschlauch mehr erforderlich! Vorgang evtl. ein 3. Mal wdh. Nach dem Waschen Luftballon entfernen und die Kugel in ca. 1l Wasser/Wäschesteife-Bad schwenken, leicht ausdrücken. Einen Ballon darin prall aufblasen und trocknen lassen. Nach dem Trocknen Ballon entfernen und mittig, entlang der parallel geführten Wicklungen, auseinander schneiden oder für einen unregelmäßigen Abschluss mitten durch schneiden. Teelichthalter positionieren.

Achtung: brennende Kerze nie unbeaufsichtigt lassen!

