

Anleitung3 Tannenbaum aus Styropor und Loktapapier

Benötigtes Material:

- 1 Styropor-Kegel
- 1 Stück Loktapapier ca. 30 x 30 cm bzw. je nach Größe des Kegels
- Schere, breiter Flachpinsel, Wasserglas
- Mischpalette zum Anrühren des Klebers
- Planatol Buchbinderleim
- Evtl. kleine Kugeln und dünner grüner Draht



Diese Materialien werden benötigt



Nachdem man anhand der Schablone die benötigte Papiergröße abgemessen hat, wird das ausgeschnittene Papier mit Kleber bestrichen. Der Kleber soll sämig, aber nicht wässrig sein.



Dann wird der Kegel in die Mitte gelegt. Der untere Teil soll ein klein wenig überstehen, oben etwas mehr.



Jetzt wird das Papier nach und nach um den Kegel gewickelt. Dabei die Falten immer wieder glatt streichen, bis alles mit leichtem Überlapp klebt.



Jetzt unten den Rand so abschneiden, daß er ein klein wenig übersteht und nach unten andrücken. Den oberen Rand einfach überlappend ankleben.



Falten nochmal glatt streichen und schon ist der Baum fertig. Wem das noch nicht genügt, der kann noch weiter dekorieren



Dafür kann man alles an Deko nehmen, was leicht ist und gefällt. Ich habe kleine Baumkugeln mit dünnem grünem Draht genommen. Den sieht man kaum und man kann ihn gut in den Styropor stecken.



Auch wenn man die Deko mal ändern möchte geht das mit dem dünnen Draht gut, denn man sieht die Löcher und kann einfach umdekorieren. Aber auch ohne Deko sieht er klasse aus.