

Anleitung: Efeu-Stehlampe selber bauen – Schritt für Schritt

Material:

- 4 x Kunst-Efeuranken (4024077848200)
- Hasendraht 10 x 1 m (4046806069335)
- Holzleiste Kiefer 9 x 23 mm (4005087006002)
- 2 Spanplattenschrauben 3 x 16mm (4035300670994)
- 2 x Sprühlack, weiß (4006559037777)
- Malerpapier
- Standleuchte (9007371176717)

Werkzeug/Hilfsmittel:

- Akkuschauber
- Stichsäge
- Kneifzange
- Zollstock

Anleitung:

Schritt 1:

Schneiden Sie ein 90 cm großes Stück Hasendraht von der Rolle ab. Knipsen Sie den Draht dazu mit der Kneifzange durch.

Schritt 2:

Formen Sie aus dem Hasendraht einen Zylinder mit einem Durchmesser von etwa 25 cm. Befestigen Sie die Enden einfach, indem Sie den Draht um das Gegenstück biegen.

Schritt 3:

Schneiden Sie von jeder Efeuranke 10 Stränge ab und lackieren Sie diese von allen Seiten weiß. Eine großzügige Unterlage aus Malerpapier sorgt dafür, dass kein Sprühlack Boden oder Tisch beschädigt.

Schritt 4:

Wickeln Sie die lackierten und getrockneten Efeu-Stränge um den Drahtzylinder. Fixieren Sie die Stränge einfach, indem Sie zu Anfang und am Ende jeweils ein bis zwei Blätter durch die Maschen drücken.

Schritt 5:

Kürzen Sie die Holzleiste mit der Stichsäge auf 30 cm Länge und schrauben Sie an beiden Enden mittig eine Schraube ein. Achten Sie darauf, dass etwa die Hälfte der Schraube aus dem Holz ragt.

Schritt 6:

Nehmen Sie die gekürzte Holzleiste und führen Sie die Schrauben durch zwei gegenüberliegende Maschen an der Öffnung des Drahtzylinders. Die Holzleiste gibt dem Zylinder Stabilität und dem Lampenschirm Halt auf der Stehlampenbasis.

Schritt 7:

Stülpen Sie den Zylinder mit der Holzleiste oben über die Stehlampe.

Schritt 8:

Bedecken Sie die Öffnung oben am Lampenschirm mit dem restlichen Efeu.