

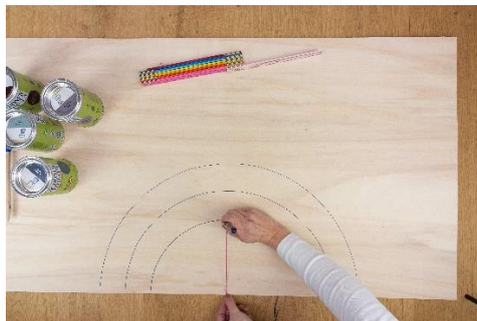
Anleitung Regenbogenlampe

Du brauchst:

- Sperholzplatte oder Span-/MDF-Platte, ca. 60x60cm x 4mm
- SCHÖNER WOHNEN-Farbe Home Buntlacke 375ml in Schokobraun, Petrolgrün, Taupegrau, Salbeigrün
- Schnur, Stift, Zollstock/Lineal
- Stichsäge
- Schleifpapier oder -block
- Pinsel
- Klebeband
- Holzleim
- Akkuschrauber + Forstner-Bohrer (Loch-Sägeaufsatz)
- LED-Lichterkette mit Cotton-Balls

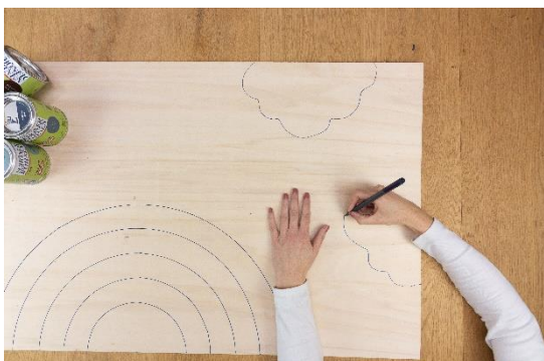
Step 1:

Zeichne mit Hilfe eines Stiftes, den du an eine Schnur knotest, 5 Halbkreise mit Radius 30cm, 25cm, 20cm, 15cm, 10cm an den Rand deiner Holzplatte.



Step 2:

Male zusätzlich zwei Wolken an die Ränder der



Step 3:

Säge den inneren und äußeren Halbkreis und die Wolken mit der



Step 4:

Alle Ränder mit Schleifpapier glatt schmirgeln.



Step 5:

Klebe den äußeren und dritten (von außen) Halbkreis-Ring mit Klebeband ab.



Step 6:

Lackiere den äußeren Halbkreis-Ring in Schokobraun und den dritten Ring in Petrolgrün.



Step 7:

Während der Lack trocknet, kannst du die Wolken weiß lackieren.



Step 8:

Als nächstes das Klebeband vorsichtig abziehen...



Step 9:

... und auf den getrockneten Lack die beiden anderen Halbkreis-Ringe abkleben und in Taupegrau und Salbei lackieren.



Step 10:

Wenn alles getrocknet ist, gib Holzleim auf die Rückseite der Wolken und klebe sie auf die Enden des Regenbogens.



Step 11:

Nun bohrst du je drei Löcher durch Wolke und Regenbogen und ...



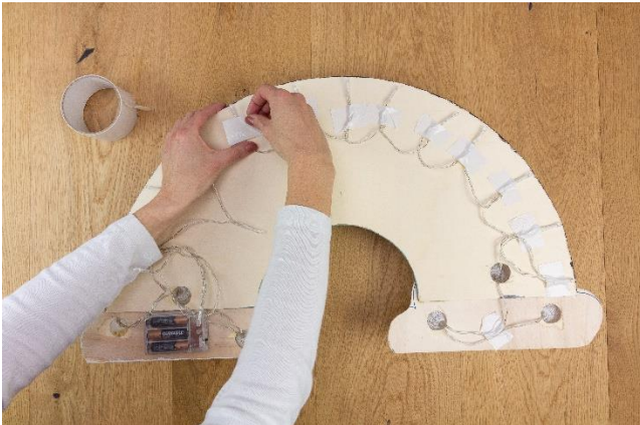
Step 12:

... und fädelst von hinten die LED-Lichterkette durch die Löcher. Dazu den Ball abziehen, durchstecken und wieder aufsetzen.



Step 13:

Die restlichen Lämpchen klebst du als Ambient-Light ohne Bälle an den oberen Rand des Regenbogens und fixierst sie mit Klebeband. Auch das Batteriefach klebst du mit Klebeband so am Rand fest, dass du von vorn den Schalter bedienen kannst.



Fertig!

