

Adventskranz

aus Massivholz für 24 Kerzen

MATERIAL

- Für einen Kranz mit einem Durchmesser von ca. 55 cm:
- ein massives Holzbrett oder eine alte Holzdiele (11 cm breit, 1,5 m lang, 3 cm stark).
 - Klebeband
 - Leim
 - Karton für eine Schablone

WERKZEUG

Kapp- oder Gehrungssäge, Stich- oder Bandsäge, Bohrmaschine und Bohrer mit 40 mm Durchmesser, Schleifpapier, Maßband, kleine Schraubzwingen

ANLEITUNG

Zuerst wird ein achteckiger Kranz gefertigt. Wer mag, kann den Adventskranz auf Papier vorzeichnen und die Zeichnung samt Zugabe für den Sägeschnitt auf das Brett übertragen.

Das Brett in acht gleich lange Abschnitte sägen. Jeder Abschnitt wird beidseitig auf Gehrung gesägt. Der Winkel der Gehrungsschnitte beträgt 22,5 Grad. **(1)**

Die fertigen Abschnitte probeweise aneinanderlegen, gegebenenfalls noch nachschleifen. **(2)**

Zum Verleimen der acht Abschnitte das Klebeband mit der Klebeseite nach oben auf den Tisch oder die Werkbank legen und die Abschnitte mit der längeren Seite parallel und bündig aneinander auflegen.

Die Schnittflächen mit Holzleim bestreichen und die Teile mit dem Klebeband zusammenklappen. Das Klebeband straff um das Achteck spannen. Mit einem Spanngurt zusätzlich den Kranz umspannen und mit Schraubzwingen am Tisch befestigen. **(3)** Damit der Kranz nicht an der Werkbank anklebt, sollte man Zeitungspapier unterlegen.

Wenn der Leim getrocknet ist, vorsichtig die Leimspuren entfernen. Mit einer Kartonschablone den Außen- und Innenradius des fertigen runden Kranzes aufzeichnen und mit dem Maßband den Platz für die 24 Kerzen gleichmäßig verteilt und mittig anreißen. Mit der Stichsäge oder Bandsäge die endgültige Kranzform ausschneiden, nachschleifen und die Kanten brechen (rund feilen).

Die Vertiefungen für die 24 Kerzen mit dem Forstnerbohrer (siehe Bild **4**) ausbohren und schleifen.

Zum Schluss kann der Kranz geölt, gewachst oder lackiert werden. **(5)**

