



Dornröschen-Schloss

Ein Dornröschen-Schloss für den Garten!

”

...es sollte ein Schloss dahinter stehen, in welchem eine wunderschöne Königstochter, Dornröschen genannt, schon seit hundert Jahren schlief...

Dornröschen, Gebrüder Grimm

Robert Bosch GmbH

Julia Anne Schneider
0711/758-1824
Julia-Anne.Schneider@de.bosch.com

Ketchum Pleon GmbH

Saskia Backhaus
0711/210 99-428
Saskia.Backhaus@ketchumpleon.com

www.bosch-do-it.de

Dornröschen-Schloss

Dieser Übertopf bepflanzt mit romantischen Rosen verwandelt den Garten in eine verwunschene Märchenlandschaft.

MATERIALLISTE

- ▶ 8 Multiplexplatten 10 x 17,4 cm (Stärke 12 mm)
- ▶ 8 Multiplexplatten 15 x 25 cm (Stärke 12 mm)
- ▶ 2 Multiplexplatten 15 x 20 cm (Stärke 12 mm)
- ▶ Holzschrauben 4 x 20 mm
- ▶ Holzschrauben 4 x 12 mm
- ▶ Holz-Spachtelmasse
- ▶ Acryllack in weiß auf Wasserbasis
- ▶ 4 mm Holzbohrer
- ▶ 8 mm Holzbohrer
- ▶ 8 Winkel
- ▶ Bleistift
- ▶ Geodreieck
- ▶ Spachtel
- ▶ Akku-Zweigang-Bohrschrauber, z.B. PSR 18 LI-2 von Bosch
- ▶ Akkustichsäge, z.B. PST 18 LI von Bosch
- ▶ Akkumultischleifer, z.B. PSM 10,8 LI von Bosch
- ▶ Akkuschauber, z.B. Ixo von Bosch
- ▶ Feinsprühsystem, z.B. PFS 65 von Bosch

SCHWIERIGKEITSGRAD



Mittlerer bis erhöhter Schwierigkeitsgrad

ZEITAUFWAND



ca. 2-3 Std. ohne Trocknungszeit



1

Auf die acht Multiplexplatten mit den Maßen 10 x 17,4 cm die Burgzinnen und die Bohrlöcher von der Vorlage mit einem Bleistift übertragen. Auf die acht Multiplexplatten mit den Maßen 15 x 25 cm das Fenster und die Bohrlöcher von der Vorlage mit einem Bleistift übertragen.



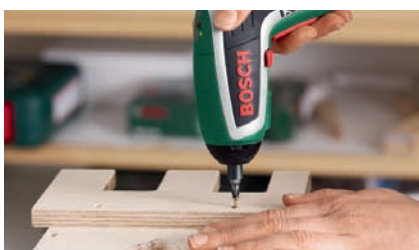
2

Mit dem Akku-Zweigang-Bohrschrauber, z.B. PSR 18 LI-2 von Bosch, und einem 8 mm Holzbohrer die großen Punkte am Fenster und an den Burgzinnen durchbohren. Mit dem Akku-Zweigang-Bohrschrauber PSR 18 LI-2 und einem 4 mm Holzbohrer die restlichen Punkte durchbohren.



3

Mit der Akkustichsäge, z.B. PST 18 LI von Bosch, die angezeichneten Burgzinnen und die Fenster aussägen. Die Schnittkanten mit dem Akkumultischleifer, z.B. PSM 10,8 LI nachschleifen. Mit einem Bleistift die Bohrlöcher von der Skizze des Fensters auf die Fensterplatten übertragen, anschließend mit dem Akkuschauber, z.B. Ixo von Bosch, und 4 x 20 mm Holzschrauben je vier Platten mit Fenster zu einem Turm zusammenschrauben.



4

Eine Überlappung von 2 cm auf dem Fensterturm einzeichnen und die Zinnen entsprechend mit dem Akkuschauber Ixo und 4 x 20 mm Holzschrauben um die Turmspitze schrauben. Mit Holz-Spachtelmasse die Löcher der versenkten Schrauben füllen. Nach dem Trocknen die gespachtelten Flächen und die Kanten mit dem Akkumultischleifer PSM 10,8 LI nachschleifen.



5

Mit dem Akkuschauber Ixo und 4 x 12 mm Holzschrauben an die Kanten der schmalen Seiten der zwei 15 x 20 cm großen Multiplexplatten je zwei Winkel anschrauben.

Mit dem Akkuschauber Ixo und 4 x 12 mm Holzschrauben die beiden Platten zwischen die beiden Türme schrauben.



6

Das Schloss mit dem Feinsprühsystem PFS 65 und dem vorher verdünnten weißen Acryllack ansprühen.

Dornröschen-Schloss | Schablonen

