

Design 5520 / Adventskalender "Tannenbaum"



Größe: Ca. 62 cm breit und 71 cm hoch.

Material: Schachenmayr **Brazilia**, 450 g Fb 01284 malachit.

Schachenmayr Regia 6-fädig, 250 g Fb 02002 kirsche.

Schachenmayr Brazilia 50 g Fb 00001 weiß.
Zum Sticken Rest **Schachenmayr Regia 4fädig** Fb 2080 Superweiß.

INOX Stricknadeln und 1 Häkelnadel 6 - 7, 1 INOX Nadelspiel 3 - 4 sowie 1 Sticknadel ohne Spitze.
Füllwatte. Ca. 4 m Band in Rot.

Von Prym 36 Sicherheitsnadeln (Art.071 104).
Von Rayher Hobbykunst goldfarbenen Karton und 1 Stanzform Tannenbaum (ca. 2,5 cm hoch), Zahlen zum Aufreiben, im Fachhandel bzw. in Läden für Bastelbedarf erhältlich.

Kraus: 1 Rd rechts, 1 Rd links im Wechsel str.

Rippenmuster: 2 M rechts, 2 M links im Wechsel.

Glatt rechts: In Hinr rechts, in Rückr links, bzw. in Runden jede Rd rechts str.

Maschenprobe: Bei glatt rechts mit Brazilia: 12 M und 18 R = 10 x 10 cm; bei glatt rechts mit Regia 6fädig: 22 M und 30 R = 10 x 10 cm.

Anleitungen

Tannenbaum: Dafür mit Nd 6 - 7 und Brazilia 4 Quadrate str und jedes Quadrat zum Dreieck falten.

1. Quadrat: Für ca. 44 cm Breite 54 M anschl und 44 cm glatt rechts str, alle M abketten.

Ausarbeiten: Das Quadrat zum Dreieck falten, dabei die glatt rechten Seiten aufeinanderlegen. Die Seitenränder zusammenhäkeln, dabei zum Füllen einen Teil einer Seite offen lassen. Das Dreieck leicht ausstopfen und die restliche Naht schließen.

2. Quadrat: Für ca. 38 cm Breite 48 M anschl und 38 cm glatt rechts str. Alle M abk und wie das 1. Quadrat ausarbeiten.

3. Quadrat: Für ca. 33 cm Breite 42 M anschl und 33 cm glatt rechts str. Alle M abk und wie das 1. Quadrat ausarbeiten.

4. Quadrat: Für ca. 28 cm Breite 36 M anschl und 28 cm glatt rechts str. Alle M abk und wie das 1. Quadrat ausarbeiten.

Die Dreiecke nach Skizze zum Tannenbaum zusammenlegen, dabei überlappen sich die Spitzen und die unteren Kanten um ca. 10 cm, siehe gestrichelte Linien in der Skizze. Die Spitzen annähen. An die Tannenbaumspitze einen Aufhänger häkeln. Dafür den Faden anmaschen, dann ca. 20 Luftm und 1 Kettm in die Spitze häkeln.

Beutel: 40 M mit Regia 6-fädig Kirsche mit dem Nadelspiel 3 - 4 anschl. 4 Rd im Rippenmuster, dann 6 Rd glatt rechts und 1 Lochrunde arbeiten. Dafür abwechselnd 2 M rechts zusammenstr und 1 Umschlag arbeiten. Weiter glatt rechts str, dabei in 1. Rd die Umschläge rechts str.

In ca. 11 cm Höhe die 20 M der 1. und 2. Nd mit den 20 M der 3. und 4. Nd mit Maschenstichen zusammennähen. 12 Stück arbeiten.

Mit Regia 4fädig Superweiß auf jeden Beutel eine gerade Zahl von 2 bis 24 aufsticken. Ca. 30 cm lange Bänder schneiden und durch die Lochreihe ziehen.

Söckchen: 20 M mit Brazilia mit dem Nadelspiel 3 - 4 anschl und 2 cm kraus, dann glatt rechts mit Regia 6fädig Kirsche str. In 6 cm Schafthöhe den Fuß glatt rechts weiterstr.

Über 10 M der 1. und 4. Nd die Fersenwand in Reihen 10 R hoch str. Dann für das Käppchen die M in 3 Teile teilen, je 3 M für die Außenteile und 4 M für das Käppchen. Dann das Käppchen wie bei der Nikolaussocke Modell 5519 beschrieben

Design 5520 / Adventskalender “Tannenbaum”

arbeiten. Danach wieder in Runden weiterstr. Dabei in 1. Rd aus jedem Fersenrand 5 M und aus dem Quersfaden zwischen 1. und 2. Nd bzw. 3. und 4. Nd je 1 M auffassen = 8 M auf 1. und 4. Nd und je 5 M auf 2. und 3. Nd.

Weiter 3x in jeder folgenden Rd bei der 1. Nd die beiden letzten M rechts zusammenstr, bei der 4. Nd die beiden ersten M rechts überzogen zusammenstr (1 M rechts abheben, 1 M rechts str und die abgehobene M überziehen) = 5 M je Nd. In ca. 7 cm Fußlänge die Bandspitze arbeiten. Dafür in jeder Rd bei der 1. und bei der 3. Nd die

beiden letzten M rechts zusammenstr; bei der 2. und 4. Nd die 1. und 2. M rechts überzogen zusammenstr. bis noch 4 M übrig sind. Diese M mit doppeltem Faden zusammenziehen, Faden vernähen. 12 Söckchen str.

Aus dem goldfarbigen Karton 12 kleine Tannenbäumchen ausstanzen und jeweils 1 ungerade Zahl von 1 - 23 aufreiben. Auf jedem Söckchen ein Tannenbäumchen mit einer Sicherheitsnadel befestigen.

Die Beutel und Söckchen mit Sicherheitsnadeln beliebig verteilt auf dem Tannenbaum befestigen.

