

Sommerliches Windlicht mit Kirschen

Instrukcje Nie. 339

Każdego roku z niecierpliwością czekamy na **sezon wiśniowy**. Dzięki temu kreatywnemu pomysłowi na rękodzieło to Ty decydujesz, kiedy się zacznie. Duży lampion ozdobiony jest **czerwonymi wiśniami wykonanymi z akrylowych koralików** i z pewnością rozświetli wiele ciepłych letnich wieczorów. Możesz go łatwo wykonać samodzielnie, korzystając z naszych instrukcji. **Lato nigdy się nie kończy.**



Tego właśnie potrzebuję:

- Szklany lampion z podstawą, Ø 13 x wys. 20 cm
- Słomiany wieniec, Ø 20 cm
- 2 x wełna Easy Felt w kolorze anyżowym
- Wash+Felt-it! w kolorze oliwkowym
- 8 x akrylowa kulka, Ø 4 cm
- Kolor z efektem szronu
- Słomiany jedwab w kolorze czerwonym
- Lakier do serwetek, błyszczący
- Zestaw wstążek "Emma" w kolorze czerwonym
- Posypka "Flower Power"
- Nożyczki, gąbka do malowania, pędzel do serwetek, szpilka, taśma, klej na gorąco

To takie proste:

Skręć ze sobą dwa pasma **jasnozielonej wełny do filcowania** i owiń wokół **słomianego wieńca**.

Rozerwij słomkowy jedwab na kawałki i przyklej do akrylowych bombek i wieszaków za pomocą lakieru do serwetek.

Po wyschnięciu przekłuj oczko igłą do przekłuwania.

Podwój jedno pasmo **oliwkowozielonej wełny do filcowania** na "**parę wiśni**" i zawiąż węzeł na górze, zawiąż kokardę z obu końców i zawiąż końce na bombkach.

Nanieś **kolor szronu** na szklaną latarnię i umieść w zimnym piekarniku po wyschnięciu. Rozgrzej piekarnik do 160°C i piecz przez 30 minut, a następnie pozostaw do ostygnięcia.

Przyklej wełnę filcową, wstążkę w kratkę i koronkę wokół lampionu za pomocą taśmy, przymocuj wiśnie i kwiaty do wieńca i lampionu za pomocą gorącego kleju.

Szczegóły artykułu:

Numer pozycji	Nazwa artykułu	Ilość
706605-07	VBS Słomiany jedwab, 50x70cm, 3 arkuszeKarmazynowy	1
600156	Pierścień styropianowy płaski (Roman), Ø 22 cm	1
440844	Kula akrylowa, Ø 4 cm	1
27541	Lakier do serwetek VBS "Błyszczący"100 ml	1
120340	Pędzel do serwetek / pędzel do decoupage'u VBS	1
603249	Wieniec słomiany Ø 20 cm	1