


Świecące metalowe gwiazdy

Instrukcje Nie. 3127

Poziom trudności: Początkujący 

Czas pracy: **1 hour 30 Minuty**

Sezon świąteczny jest tuż za rogiem, a nie ma lepszego sposobu na dodanie świątecznego blasku do domu niż domowe dekoracje.

W tym projekcie DIY pokażemy ci, jak stworzyć oszałamiającą świecącą metalową gwiazdę przy użyciu prostych materiałów. Te szczegółowe instrukcje poprowadzą Cię przez każdy krok i przekształcą codzienne materiały rzemieślnicze w błyszczące dzieło sztuki.

Na początek przyklej przezroczystą część lampek do komory baterii za pomocą taśmy samoprzylepnej. Upewnij się, że połączenie jest stabilne, ponieważ zapewni to, że świecąca gwiazda będzie świecić niezawodnie.

Teraz nadszedł czas, aby przymocować małe lampki do metalowej gwiazdy. Użyj odrobiny gorącego kleju, aby

umieścić lampki po wewnętrznej stronie metalowej gwiazdy. Gorący klej jest idealny, ponieważ szybko wysycha i zapewnia silną przyczepność.

Upewnij się, że gorący klej jest letni i niezbyt gorący, aby nie uszkodzić lampek.

Następnie ostrożnie zwiąż sztuczne rośliny wstążką lub drutem i przymocuj je do gwiazdy za pomocą tej samej wstążki lub drutu. Dla dodatkowej stabilności można użyć kleju na gorąco. Upewnij się, że rośliny są dobrze przymocowane i nie zsuwają się.

Teraz dodaj wykończenie do swojej gwiazdy. Zawiąż satynowe wstążki wokół gwiazdy i pozwól, aby końce zwisały luźno, aby dodać elegancji.

Na koniec przymocuj wiszącą wstążkę. Upewnij się, że ta wstążka jest wystarczająco mocna, aby bezpiecznie utrzymać gwiazdę i jest dobrze przymocowana, aby można było bezpiecznie powiesić świecącą gwiazdę. Twoje świecące dzieło sztuki jest gotowe!

Nowe instrukcje

Prosto do skrzynki odbiorczej co tydzień

Proszę zarejestrować się teraz >

Szczegóły artykułu:

Numer pozycji	Nazwa artykułu	Ilość
23701	Wybór żołądzi	1
18310	Gałązka ostrokrzewu z jagodami, 33 cm	1
24584	Wstążka satynowa, 6 mmCzerwony	1
24590	Wstążka satynowa, 6 mmKarmel	1
18483	Lampki świąteczne LED Micro, z wyłącznikiem czasowym, czarny przewód, 20 diod LED	1
51163	Pistolet do klejenia na gorąco, 15-80 watów	1