

Glasteller mit Motivstrohseide und Blattmetall

Instrukcje Nie. 606

Poziom trudności: Początkujący 🍷🍷🍷🍷

Czas pracy: 40 Minuty

Tylko kilka kroków jest potrzebnych do stworzenia tego eleganckiego szklanego talerza. Motyw słomianego jedwabiu, metalowe liście i motywy stempli tworzą czarujące dzieło sztuki.



A oto jak to działa:

Przygotowanie

Na początek dokładnie wyczyść szklaną płytę środkiem do czyszczenia szkła, a następnie unikaj dotykania jej spodu, jeśli to możliwe. Ślady tłuszczu, np. odciski palców, mogą uniemożliwić prawidłowe przyleganie farby i lakieru do szkła.

Umieść płytkę na powierzchni roboczej spodem do góry.

Projekt

Oderwij pożądane motywy z nici **słomianej** i przyklej je do spodu talerza za pomocą lakieru do serwetek.

Po wyschnięciu nałóż mleczko do aplikacji na wolne miejsca, pozostaw do wyschnięcia na około 30 minut, a następnie nałóż metalowy listek.


Dokładnie wyszczotkować **metalowy płatek** szczotką z włosia, usunąć nadmiar materiału i zebrać. Następnie można go ponownie nałożyć bez widocznych przejść.

Wskazówka: Zawsze sprawdzaj kompozycję i efekt wzoru od góry.

Przyciśnij **poduszkę z tuszem** do silikonowych stempli, stempluj różne zawijasy w utworzonych przestrzeniach i pozostaw do wyschnięcia. Nałóż farbę **rzemieślniczą** w kolorze kości słoniowej z lekkimi śladami łososiowego różu jako tło na cały spód i uszczelnij lakierem do serwetek po wyschnięciu.

Na koniec przetrzyj krawędź tuszem.


Must Have



[Płytką szklaną VBS, okrągła](#)

● **25,29 zł**

[Szczegóły przedmiotu](#)

Ilość: [Dodaj do Koszyka](#) 

Szczegóły artykułu:

Numer pozycji	Nazwa artykułu	Ilość
570183-01	VBS Metal w liściach, 40 arkuszyZłoty kolor	1
542708-05	Poduszki do tuszu Staz-OnNugat	1
570022	Mleczko do złocenia KREUL, 50 ml	1
27545	Lakier do serwetek VBS "Matt"100 ml	1
120340	Pędzel do serwetek / pędzel do decoupage'u VBS	1
120371-10	Płaski pędzel VBS "Easy-Brush"Rozmiar 10/10 mm	1
550505-12	Pędzel z włosia VBS "Nature"Rozmiar 12	1
132824	Skalpel hobbystyczny	1