Olympiatassen



Benötigtes Material:

Color Dekor Folie in rot, blau, schwarz, gold; 2 Porzellantassen

Benötigtes Werkzeug:

Schere, Pinzette, Lineal, Küchentücher, Wasserschale, Ofen, Cutter

Adriio



Olympiatassen

"Olympia-Fieber"

Zeige mit diesen Tassen für welches Land <mark>d</mark>ein Herz schlägt!

Die Tassen sind schnell und einfach gemacht und ideal als Geschenk oder Mitbringsel. Ob Deutschland,
Österreich, Schweiz, Großbritannien, Niederlande oder Frankreich, du findest bestimmt deinen Favoriten.

Tasse "Großbritannien"

Die bunten Teile der Vorlage "Großbritannien" sauber ausschneiden, auf die Color-Dekor Folie übertragen und mit dem Cutter vorsichtig ausschneiden.



Mit dem roten Kreuz in der Mitte beginnen. Die Teile nach und nach im Wasserbad kurz einweichen. Sobald sich die Folie mühelos vom Trägerpapier ablösen lässt, mit der Pinzette aus dem Wasser nehmen, auf die Tasse legen und platzieren. Mit einem Küchentuch etwas trocken tupfen.

Als nächstes die blauen Dreiecke auf diese Weise anbringen und zum Schluss die roten Querstriche, wobei das Kreuz in der Mitte als Orientierung für die restlichen Elemente dient.

Die Tasse 24 Stunden trocknen lassen, anschließend 30 Minuten bei 180 °C im Ofen aushärten.





Tasse "Deutschland"

Für das Herz in schwarz/rot/gold die Vorlage sauber ausschneiden und auf die verschiedenfarbigen Folien übertragen. Das Anbringen der Folie erfolgt wie bei der "Großbritannien-Tasse". Die Folie einweichen, vom Trägerpapier ablösen, auf der Tasse platzieren und abtupfen.

Die Tasse 24 Stunden trocknen lassen, anschließend 30 Minuten bei 180 $^{\rm o}$ C im Ofen aushärten.



Benötigtes Material:

Color Dekor Folie in rot, blau, schwarz, gold; 2 Porzellantassen

<u>Benötigtes Werkzeug:</u>

Schere, Pinzette, Lineal, Küchentücher, Wasserschale, Ofen, Cutter



Olympiatassen



Benötigtes Material:

Color Dekor Folie in rot, blau, schwarz, gold; 2 Porzellantassen

Benötigtes Werkzeug:

Schere, Pinzette, Lineal, Küchentücher, Wasserschale, Ofen, Cutter

Adriin