



88398

Willkommen in der Cosplay-Welt

Der Begriff Cosplay ist eine Abkürzung aus Costume und Roleplay, und obwohl das eigentlich englisch klingt, hat das Hobby seinen Ursprung in Asien, genauer gesagt in Japan. Dort hat diese Beschäftigung die meisten Fans und Cosplay wird heutzutage als eine der größten Kunstformen Japans betrachtet. Auch in vielen anderen Teilen der Welt, wie z.B. in Schweden, wächst die Schar der Cosplayer stetig, und den dazugehörigen Events und Wettbewerben wird eine wachsende Aufmerksamkeit geschenkt.

„The sandwich method“

Armband – so geht’s:

Handgelenk ausmessen. Zwei Rechtecke, die dem Durchmesser des eigenen Handgelenks entsprechen, aus Tex ausschneiden. EVA-Foam, der ca. 1,5 cm kleiner als die Rechtecke ist, ausschneiden und mit der Lochzange fünf Löcher in einer geraden Mittellinie stechen. Ein Tex-Rechteck auf die Silikonmatte legen (Netzseite nach oben) und vorsichtig mit dem Heißluftföhn erwärmen. Den EVA-Foam mittig darauf legen. Das andere Tex-Rechteck auf der Netzseite erwärmen und mit der Netzseite nach unten auf den EVA-Foam legen. Stücke vorsichtig zusammenpressen. Ein wenig mehr föhnen, falls sie nicht haften. Die Details am Rand und die Löcher mit dem Ende des Pinselstiels anfertigen. Schmale Streifen aus Tex ausschneiden, erwärmen und an der Kante des Armbands anbringen. Das gesamte Armband erwärmen und nach einem Trinkglas biegen. Abkühlen lassen und ausprobieren. Erneut erwärmen und formen, falls es noch nicht passt.

„Time to Embellish“

Acht gleich große Stücke Thibra ausschneiden (ca. 4x4 cm). Mit dem Föhn erwärmen und zu Kugeln rollen. Die Kugeln zu spitzen Kegeln formen.

Den Boden der Kegel erwärmen und diese zwischen den Vertiefungen im Armband festdrücken.

„Painting Time - Drybrush Painting“

Das gesamte Armband schwarz anmalen, dabei möglichst in alle Ecken und Winkel gelangen. Trocknen lassen. Etwas Silberfarbe auf den Pinsel geben und die meiste Farbe auf einem Stück Papier abbürsten. Kreuz und quer über das Armband pinseln. So entsteht ein metallähnliches Finish. Trocknen lassen und mit Schutzlack überlackieren.

Benötigt werden:

110001 Thibra Thermoplast
110002 EVA Foam, schwarz
110000 Tex Thermoplast
290143 Silikonmatte
650271 Steinlack
516328 Hobbyfarbe-Pinsel
780056 Lochzange
201041 Hobbylack gloss black
201046 Hobbylack pewter
680060 Heißluftföhn

Sie sollten zur Hand haben:

Maßband, Lineal, Schere, Trinkglas (o.ä.)