

Namju Kim

Origami aus Metall / Flechten / Verbindungsmechanismus

IDEEN

Idee 1: Origami aus Metall Die Formsprache und Details von Origami sollen als gestalterisches Prinzip verwendet werden. Inspirierend dabei ist die Verpackung aus Karton, bei der man ohne Klebstoff durch Stecken und Falten stabile Verbindungen herstellen kann. Als erstes Beispiel: ein Blechstück, das wie Papier gefaltet wird – mit einer Glasscheibe darauf entsteht ein Sofatisch, in den man auch Bücher einlegen kann.

Idee 2: Flechten Die Struktur und Methode des Flechtens ist spannend und schön – und erlaubt sehr stabile Konstruktionen. Idee: Mit einer Metallstange eine Grundstruktur bauen und flechten. Oder: eine Metallstange in ein elastisches Material – wie eine Schwimmnudel – einlegen und die Stangen miteinander verflechten. Das könnte ohne extra Verbindungsstruktur stabil bleiben.

Idee 3: Verbindungsmechanismus Der Fokus liegt auf spannenden Verbindungsmethoden – aus Modellen, mit elastischem Material, mit Schnüren oder Seilen. Wie lassen sich unkonventionelle Verbindungsprinzipien in Möbel übersetzen?