

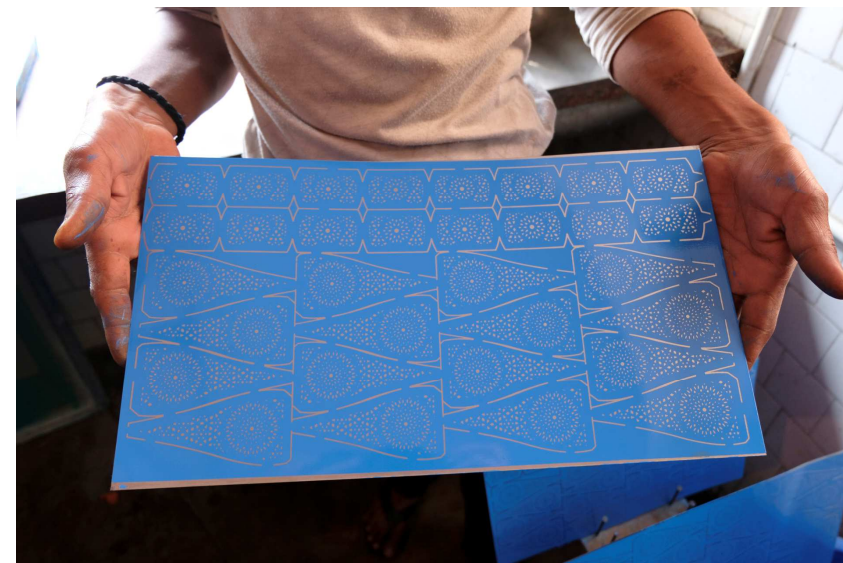
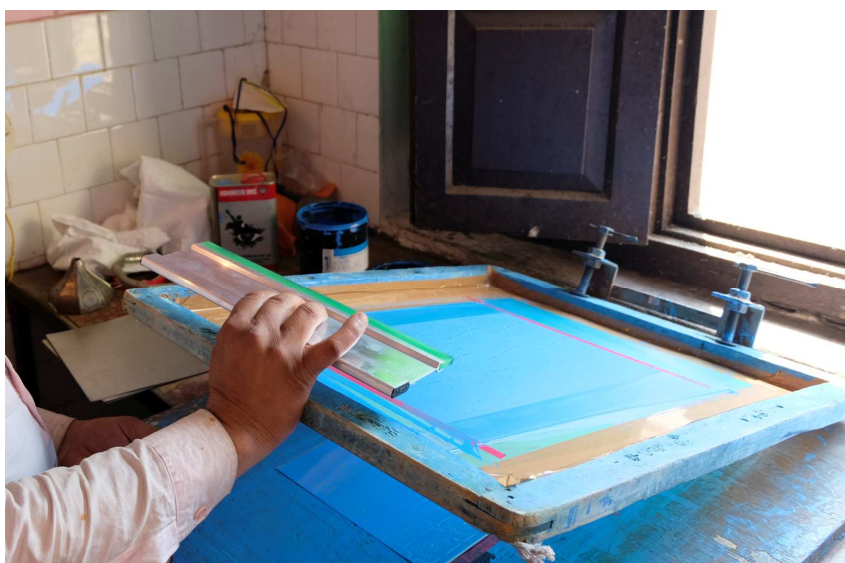
01 Metallhandwerk in Moradabad – eine Laterne entsteht



Grundmaterial für Laternen und Windlichter, Eisenblech auf Rolle
Schritt 2: Auftragen des Ätzgrundes durch ein belichtetes Sieb,



Schritt 1: Zuschneiden der Bleche
für das Ätzbad vorbereitete Platte



02 Metallhandwerk in Moradabad – eine Laterne entsteht



Schritt 3: Bewegen der Bleche im Ätzbad.

Schritt 4: Reinigen der Bleche vor dem Zuschnitt



Das Blech an unbedeckten Stellen wird herausgelöst

Schritt 5: Zuschneiden der einzelnen Formteile



03 Metallhandwerk in Moradabad – eine Laterne entsteht



Schritt 6: Zuschneiden und Falzen der Kanten und Bodenteile



Schritt 7: Zusammenschweißen der Einzelteile

