

STEP-BY-STEP

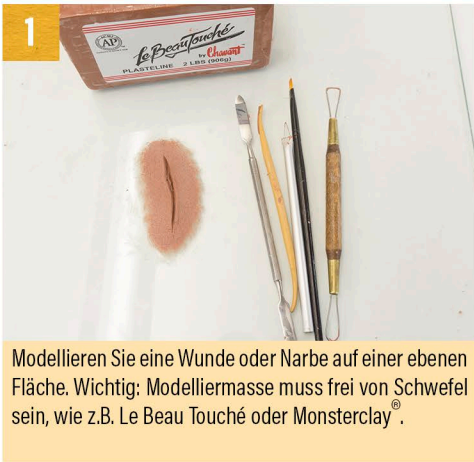
BONDO
TRANSFERPADS

Was Sie benötigen

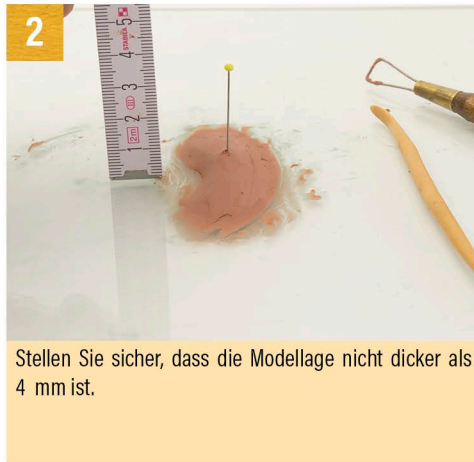


- Dragon Skin® 10 [Very] Fast
- Mold Star™ 20T
- Ease Release® 200
- Le Beau Touché
- Silc Pig® Pigmente
- Hyper-Folic®
- Pros-Aide®

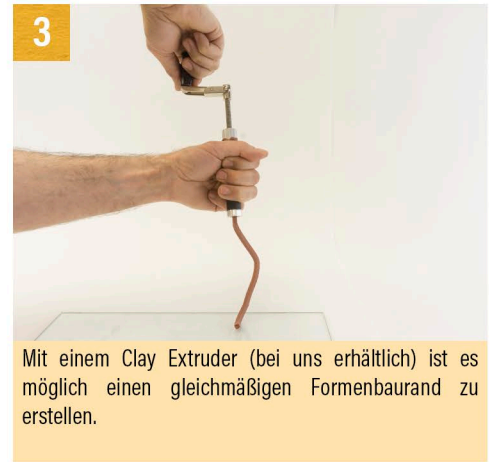
Bondo Transferpad



1 Modellieren Sie eine Wunde oder Narbe auf einer ebenen Fläche. Wichtig: Modelliermasse muss frei von Schwefel sein, wie z.B. Le Beau Touché oder Monsterclay®.



2 Stellen Sie sicher, dass die Modellage nicht dicker als 4 mm ist.



3 Mit einem Clay Extruder (bei uns erhältlich) ist es möglich einen gleichmäßigen Formenbaurand zu erstellen.



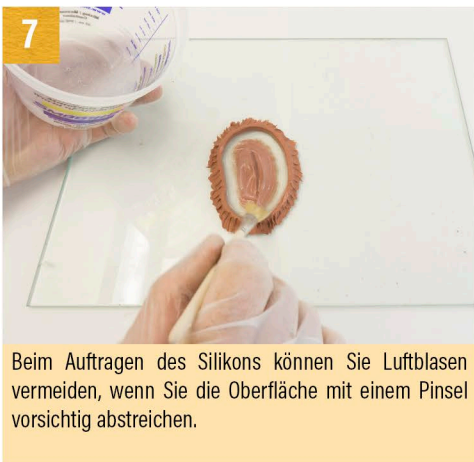
4 Gestalten Sie den Formenbaurand um die Modellage, in der Größe des späteren Transferpads (Abstand zur Modellage ca. 1 cm)



5 Sprühen Sie einen dünnen Trennmittelfilm mit Ease Release® 200.



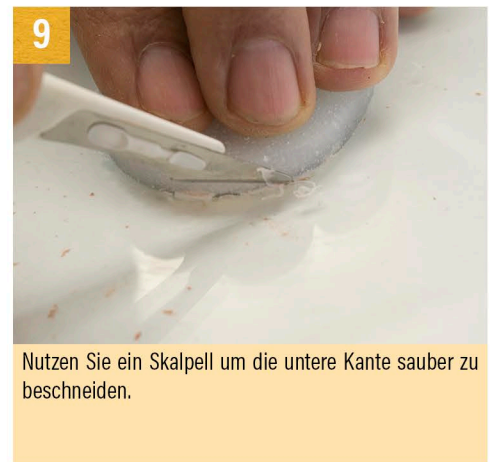
6 Rühren Sie Dragon Skin® 10 very fast in der entsprechenden Menge im Verhältnis 1:1 an.



7 Beim Auftragen des Silikons können Sie Luftblasen vermeiden, wenn Sie die Oberfläche mit einem Pinsel vorsichtig abstreichen.



8 Nach dem Härten den Clayrand vorsichtig entfernen, ohne dabei das Silikon von der Modellage zu lösen.



9 Nutzen Sie ein Skalpell um die untere Kante sauber zu beschneiden.



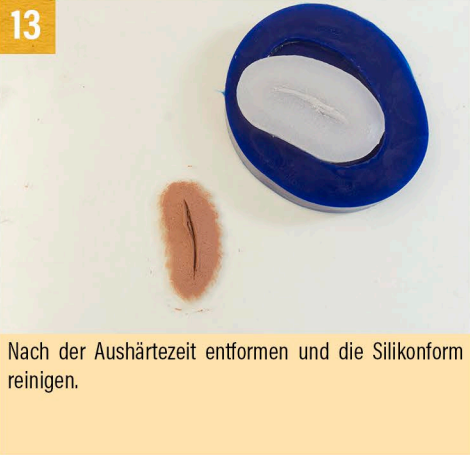
10 Mit einem Blech und Heißkleber den zweiten Formenbaurand anbringen.



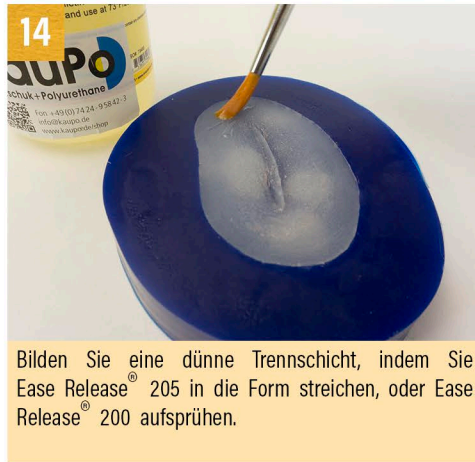
11 Zwei Schichten Ease Release® 200 auftragen.



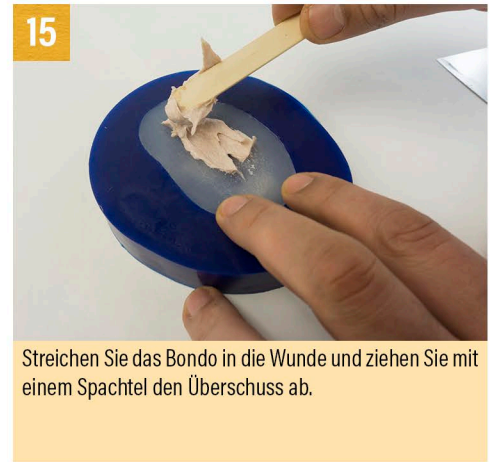
12 Mold Star™ 20T in der entsprechenden Menge mit Silc-Pic® Pigmenten anrühren. Das Silikon an einem Punkt langsam und gleichmäßig in die Form gießen.



13 Nach der Aushärtezeit entformen und die Silikonform reinigen.



14 Bilden Sie eine dünne Trennschicht, indem Sie Ease Release® 205 in die Form streichen, oder Ease Release® 200 aufsprühen.



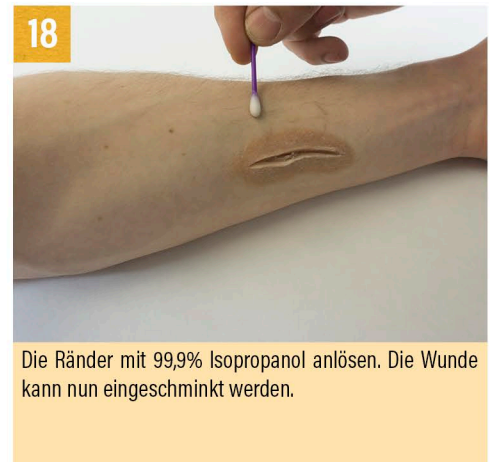
15 Streichen Sie das Bondo in die Wunde und ziehen Sie mit einem Spachtel den Überschuss ab.



16 Je nach Dicke, die Form mit Bondo ca. 2 - 4 Stunden in das Gefrierfach legen. Danach trocknen lassen.



17 Streichen Sie das Prosthetic mit Pros-Aide® ein, lassen Sie es trocknen und drücken Sie das Transferpad auf die Haut. Dann das Silikonpad vorsichtig entfernen.



18 Die Ränder mit 99,9% Isopropanol anlösen. Die Wunde kann nun eingesminkt werden.

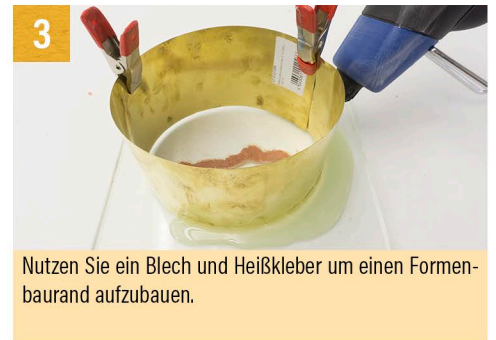
Bondo Transferpapier



1 Modellieren Sie eine Wunde oder Narbe auf einer ebenen Fläche. Wichtig: Modelliermasse muss frei von Schwefel sein, wie z.B. Le Beau Touché oder Monsterclay®.



2 Stellen Sie sicher, dass die Modellage nicht dicker als 4 mm ist.



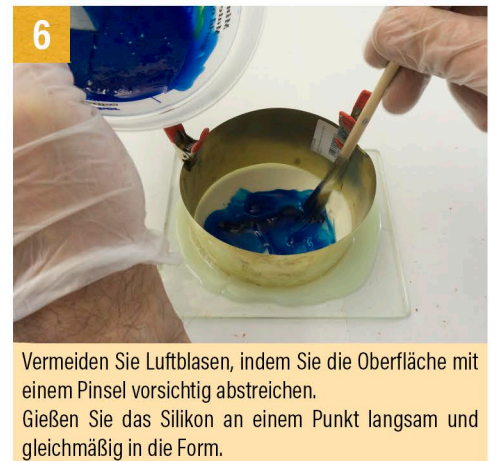
3 Nutzen Sie ein Blech und Heißkleber um einen Formenaufbau zu bauen.



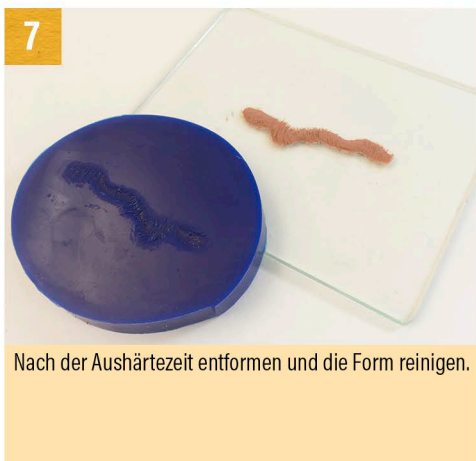
4 Eine dünne Schicht Ease Release 200® aufsprühen.



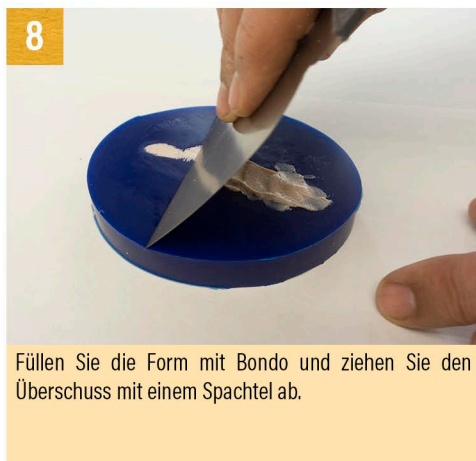
5 Rühren Sie Mold Star™ 20T in der entsprechenden Menge mit Silc-Pic® Pigmenten an. Im Gewichtsverhältnis zur Gesamtmenge, rühren Sie 12% Hyper-Folic® zur Silikonmischung dazu.



6 Vermeiden Sie Luftblasen, indem Sie die Oberfläche mit einem Pinsel vorsichtig abstreichen. Gießen Sie das Silikon an einem Punkt langsam und gleichmäßig in die Form.



7 Nach der Aushärtezeit entformen und die Form reinigen.



8 Füllen Sie die Form mit Bondo und ziehen Sie den Überschuss mit einem Spachtel ab.



9 Eine Folie auflegen und mit dem Spachtel abziehen um diese anzudrücken.



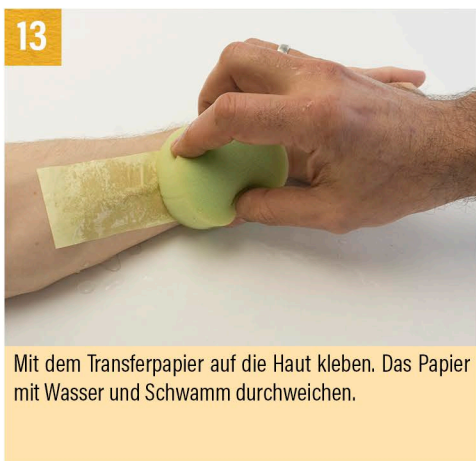
10 Je nach Dicke des Bondos, die Form ca. 2 - 4 Stunden in das Gefrierfach legen.



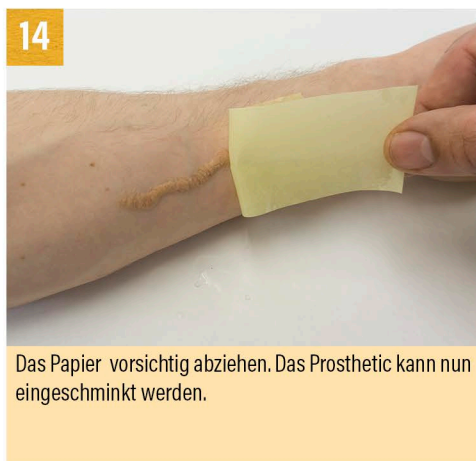
11 Vorsichtig das Bondo mit der Folie von der Silikonform entfernen. Danach trocknen lassen.



12 Legen Sie das Transferpapier (handelsübliches, wasserlösliches Tattoo-Transferpapier) auf das Bondo und ziehen Sie die Folie vorsichtig ab.



13 Mit dem Transferpapier auf die Haut kleben. Das Papier mit Wasser und Schwamm durchweichen.



14 Das Papier vorsichtig abziehen. Das Prosthetic kann nun eingeschminkt werden.

Bondo herstellen

Wenn Sie Bondo herstellen möchten, stehen Ihnen zwei Möglichkeiten zur Verfügung:

- 1) Rühren Sie Pros-Aide® und Ure-Fil® 9 zu einer gleichmäßigen Masse an. Sie können diese beliebig mit Pigmenten oder Flocken einfärben. Beachten Sie, dass bei dieser Methode mit Ure-Fil® 9 das Bondo schrumpft.
- 2) Geben Sie Pros-Aide® in einen Standmixer und schlagen Sie dieses 16 Stunden lang auf niedrigster Stufe zu einer Paste. Sie können diese dann beliebig mit Pigmenten oder Flocken einfärben.