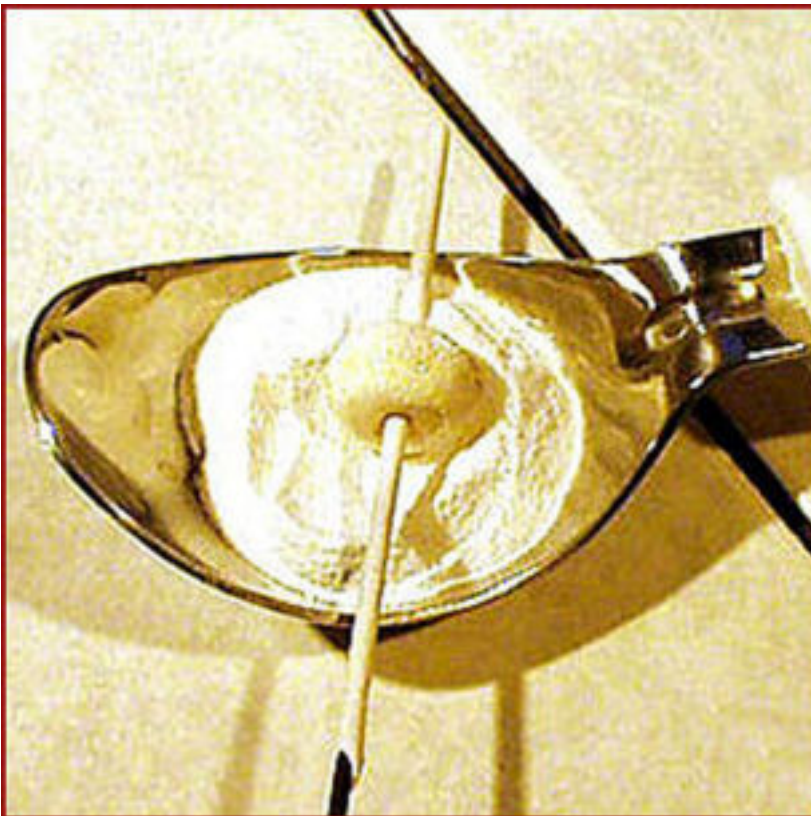


Texte und Fotos © T. Laliberte, übersetzt von G. Haag. Die Veröffentlichung hier erfolgt mit freundlicher Genehmigung von Teresa Laliberte - vielen lieben Dank! Besuchen Sie Teresa unter: www.lavendercreek.de

Bevor etwas zur Verwendung von Blattkupfer gesagt wird, muss sichergestellt werden, daß Sie wissen, daß die hierbei entstehenden Verbrennungsrückstände und Dämpfe giftig und gesundheitsschädlich sind, und zwar noch mehr als bei anderen Blattmetallen! Dies bedeutet, daß alle Kupferarten nur mit einer guten Abluft- bzw. Absauganlage und den entsprechenden Vorsichtsmaßnahmen verarbeitet werden dürfen oder zumindest die Verwendung eines geeigneten Atemschutzes voraussetzen!

1. Das Verarbeiten von Blattkupfer ist nicht schwer. Ein häufiger Fehler besteht da Teresa verwendet hier helles Elfenbein für die Basisperle, und rollt die heiße Perle vor dem Auftragen d



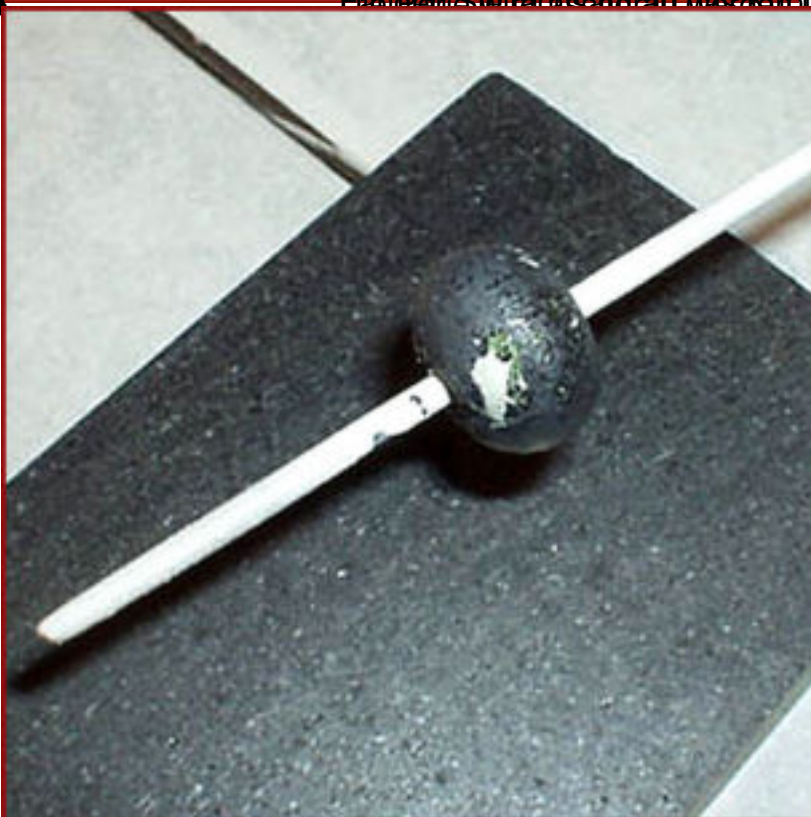


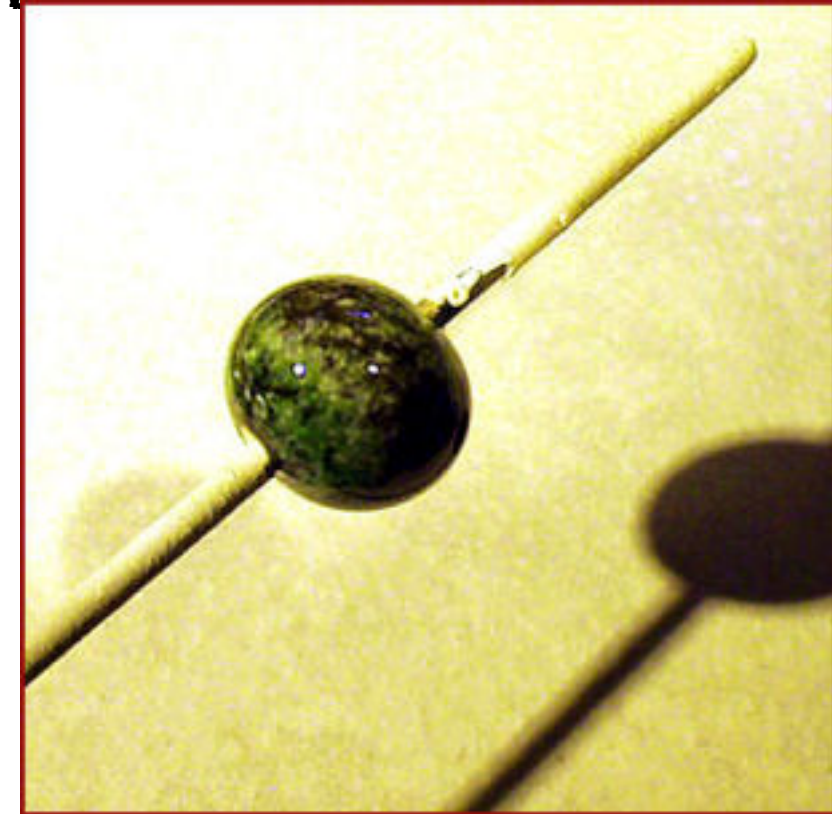
2. Schritt: Das Schmelzblei des Blattkupfers wird mit einem Solderwerkzeug auf die Pad des Bauelements aufgetragen.





4 Das Paul-Sieilensamm an das Kupferblech und zentral aufrecht mit der Ober-







~~viel Vergnügen wünschen! Teasing & Beispielperlen von T. Laliberte. Blattkupfer ist ein tolles Gestaltungsmittel~~