

**Abb. 14: Geflochtene und gekerbte Fäden**



**a.** Gezwirnte Fäden: Reflektieren in vielen Richtungen und wirken als funkelnde Bänder



**b.** Geflochtene Fäden: Wirken wie gezwirnte Bänder und lassen sich von diesen erst bei genauerem Hinsehen unterscheiden



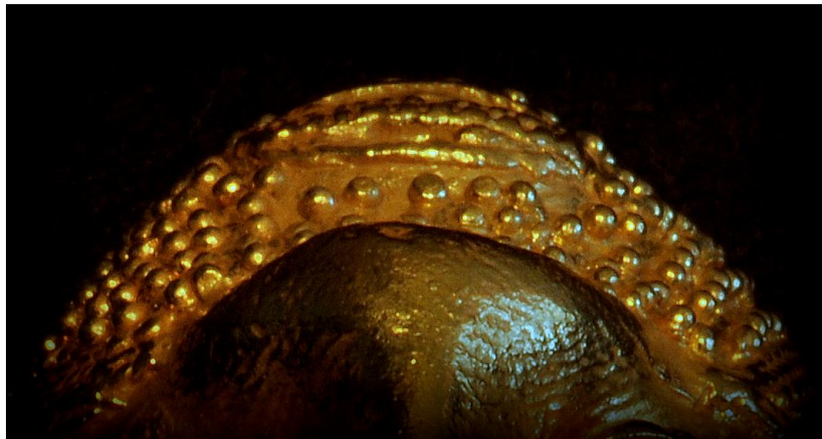
**c.** Geringelte Fäden: Wirken optisch ähnlich wie Flechtwerk, sind aber in der Herstellung anspruchsvoller



**d.** Quer gekerbte Fäden: Imitieren Bänder aus Granula (siehe **f**), sind aber viel einfacher zu fertigen



**e.** Schräg gekerbte Fäden: Imitieren gezwirnte Fadenwerke (hier zum Vergleich: Geflochtene Fäden)



**f.** Als Gegensatz: Minifäden (d.h. Granula). Bei ihnen ändern sich die Reflexe bei verschiedenem Lichteinfall kaum und das Muster bietet stets (beinahe) den gleichen Aspekt (siehe **Schema 10**).

*Oben:* Bartpartie aus Abb. 18 in natürlicher Haltung

*Unten* bei veränderter Beleuchtung in Schrägansicht, mit Kinn gegen oben.