

Internet: <https://peter-hug.ch/agalmatol%C3%ADth>

MainSeite 1.180

Agalmatolith 218 Wörter, 1'636 Zeichen

**Agalmatolith** (griech., »Schmuckstein«; Bildstein, chinesischer Speckstein, Lardit, Pagodit), Mineral aus der Ordnung der Silikate und der Thongruppe, besteht aus Kieselsäure, Kali, Thonerde und Wasser, ist derb, splitterig, fast mild, gelblich- oder grünlichgrau, auch fleischrot oder ölgrün, bisweilen fleckig, matt oder schimmernd, kantendurchscheinend, fühlt sich etwas seifenartig an, spez. Gew. 2,75-2,9, Härte 2-3, findet sich in China und bei Nagyag in Siebenbürgen und wird in China zu allerlei Kunstsachen, Götzenbildern etc. verarbeitet.

Ende **Agalmatolith**

Quelle: **Meyers Konversations-Lexikon, 1888**; Autorenkollektiv, Verlag des Bibliographischen Instituts, Leipzig und Wien, Vierte Auflage, 1885-1892;1. Band, Seite 180 im Internet seit 2005; Text geprüft am 6.1.2006; publiziert von Peter Hug; Abruf am 16.7.2018 mit URL:

Weiter: [https://peter-hug.ch/01\\_0181?Typ=PDF](https://peter-hug.ch/01_0181?Typ=PDF)

Ende eLexikon.