

Internet: <https://peter-hug.ch/eisblumenglas>

MainSeite 5.403

Eisblumenglas 80 Wörter, 580 Zeichen

Eisblumenglas wird hergestellt, indem man feinstes weißes Emailpulver sehr gleichmäßig und dünn auf eine horizontale Glasplatte siebt, letztere auf eine unter den Eispunkt abgekühlte Eisenplatte legt und der Einwirkung von Wasserdämpfen aussetzt. Letztere schlagen sich auf das Glas nieder und bilden, wie im Zimmer an kalten Fensterscheiben, Eisblumen, wobei das Emailpulver sich den Formen dieser Kristallgebilde anschließt. Läßt man die Platten nun langsam abtrocknen, so beharrt das Emailpulver in seiner Lage und kann durch Einbrennen auf dem Glas befestigt werden.

Ende **Eisblumenglas**

Quelle: **Meyers Konversations-Lexikon, 1888**; Autorenkollektiv, Verlag des Bibliographischen Instituts, Leipzig und Wien, Vierte Auflage, 1885-1892;5. Band, Seite 403 im Internet seit 2005; Text geprüft am 11.4.2007; publiziert von Peter Hug; Abruf am 19.11.2018 mit URL:

Weiter: https://peter-hug.ch/05_0404?Typ=PDF

Ende eLexikon.