

Scheibchenweise:  
Dekorative  
Kugelfische,  
mit Cernit  
Number One  
gestaltet



# Effektiv Modellieren

efco  
creative emotions

Jetzt neu: Die ofenhärtende **Polymer-Modelliermasse Cernit®** bei Efco. Ein Stück Cernit® (56 g pro Packung) mit der Hand rollen, kneten, formen, prägen oder pressen, dann das fertige Motiv ca. 30 Minuten bei ca. 110° bis 130° C härten und lackieren. Alles ist möglich, ideal auch für kreative Techniken wie Marmorieren oder Millefiori, also zum Gestalten von Polymer-Clay Sticks. Cernit® Number One mit porzellanähnlichem Effekt ist in 34 verschiedenen Farbtönen erhältlich. Weitere insgesamt 43 Farbtöne und Effekte: Cernit® Glamour mit Perlmutter- und Metallic-Farben, Cernit® Transluzent, Cernit® Neon, Cernit® Neon, Cernit® Naturel für Erd- und Steineffekte sowie Cernit® Doll.

[www.efco.de](http://www.efco.de)



Weiteres Cernit®-Zubehör zum Modellieren sowie ausgewählte Cernit®-Farbtöne in größeren Abpackungen mit 250 g oder 500 g sind ebenfalls im Fachhandel Hobby und Basteln erhältlich.



Trendige  
Cernit-Eulen  
als Schmuck-  
oder Schlüs-  
selanhänger



# Farbenfroh