
Schneeflockenobsidian-Wirkung

SCHNEEFLOCKENOBSIDIAN

Der Name des Moosachat beruht auf seiner "moosartigen" Maserung.

Da die mögliche Heilwirkung von Edelsteinen und die mögliche Wirkung von Steinen nicht wissenschaftlich nachweisbar ist, vermeiden wir hier bewußt Edelsteine - Wirkungen und die Wirkung von Schneeflockenobsidian-Steinen zu beschreiben. Wir empfehlen Ihnen bei Interesse an Schneeflockenobsidian-Stein-Wirkungen und Bedeutungen lesen Sie am Besten in der einschlägigen Literatur, die umgangssprachlich als Steinheilkunde bezeichnet wird. Wir empfehlen Edelsteinebücher von Michael Gienger und Walter von Holst. Beide sind bekannte Autoren in der Szene der Edelsteine , bekannt bei allen, die gerne Edelsteine anwenden. In fast allen dieser Steinbücher wird auch die angebliche Wirkung von Schneeflockenobsidian genauer beschrieben. In diesen Büchern steht Schneeflockenobsidian meistens für folgende Punkte: Kommunikationsfähigkeit, Bewusstheit, Inspiration

Für die unterschiedlichen Anwendungen von verschiedenen Edelsteinen gibt es natürlich viele verschiedene Formen da die Edelsteine unterschiedlich geschliffen werden können: Um Steine in eine gewünschte Form schleifen zu können benötigen sie eine gewisse Mooshärte von mindestens 7, sonst sind sie zu weich oder zu porös für 's Edelsteinschleifen. Die Mooshärte nennt man auch Ritzhärte, das ist der Widerstand der dem Edelstein begegnet, wenn man ihn mit einem scharfen Material ritzt. Natürlich gibt es dafür auch eine Vergleichskala, diese nennt sich Mohssche Härteskala. Sie ist bis heute maßgebend in der ganzen Welt. Auch für die Anwendung des geschliffenen Edelsteins für Therapiezwecke muß deshalb der Stein diese Mindesthärte haben. Es darf nicht vorkommen, das ein Edelstein bricht oder der behandelnde Masseur mit einem scharfkantigen Stein Verletzungen zufügen kann.

flache Massagesteine: sind deshalb sehr gut geeignet, da sie einfach und fest zwischen Daumen und Zeigefinger gehalten werden können. Diese flachen Massagesteine werden oft als Seifensteine bezeichnet. Die Bezeichnung Seifensteine bezieht sich natürlich auf die Form des geschliffenen Minerals. Mineralogie und Eigenschaften des Schneeflockenobsidian

Farbe: dunklere Farbtöne

Strichfarbe: weiß

Mohshärte: 5-5,5

Dichte: 2,3-2,6

Transparenz: undurchsichtig

Wir hoffen, Ihnen einige nützliche Informationen über Steine, Schmuck und Edelsteine gegeben zu haben.

Besuchen Sie uns bitte wieder einmal. Über eine Empfehlung oder einen Link auf unsere Seite freuen wir uns. Vielen Dank.

Wir sind verpflichtet darauf hinzuweisen, dass die Wirkung von Edelsteinen und Heilsteinen, Mineralien und Kristallen, wissenschaftlich nicht nachweisbar oder medizinisch anerkannt ist. Sie ersetzt nicht einen ärztlichen Rat oder ärztliche Hilfe. Alles auf unseren Internetseiten geschriebene ist unsere Meinung und stellt keine Anleitung zur Therapie oder Diagnose im ärztlichen Sinn.