

Gestein: Gneis Gesteinsart: Metamorphit Herkunft: Brasilien

**Struktur** Fein- bis mittelkristallines Gestein mit mm- bis cm große

Lagen, oft als große Blasten von Quarz und Feldspat.

Vereinzelt treten mm große offene Poren in den Plasten auf.

**Textur** Das Gestein weist eine deutliche Textur auf. Eingebettet in

eine feinkristalline schwarze Grundmasse, bestehend aus

Biotit, Hornblende, Feldspat und Quarz sind helle

unterschiedlich starke Lagen von Quarz und Feldspat. Diese sind häufig gefaltet oder zu Knoten verstärkt. Weiterhin sehr häufig sind hellrote bis rote Adern von Feldspat. Die Farbe der Lagen und Adern, deren Anteil und Häufung in der

Grundmasse variieren stark.

**Farbe** Intensive schwarze bis schwarzgraue Grundfarbe, rötliche

oder /und weißgraue häufig gefaltete Lagen, oft knotenartige

weissgraue und hellrote bis rote Blasten