



## MATERIAIS Hublot ANDALUZITA

---

Seu nome se deve à Andaluzia, região espanhola onde foi descoberta. Esse polimorfo composto por dois outros minerais, a cianita e a silimanita, forma-se a baixa pressão e temperaturas entre moderadas e altas. A andaluzite contém inclusões escuras de carbono ou argila que formam um padrão axadrezado em seção transversal. A andaluzita facetada apresenta assim um jogo de cores vermelhas, verdes e amarelas que se assemelha a uma forma suave de iridescência. Suas cores são o resultado de um pleocroísmo particularmente forte.