



Estado físico: sólido

Densidad: 6501 kg/m³

Punto de fusión: 2128 °K

Punto de ebullición: 4644 °K

Aplicaciones: Se utiliza en la creación de tijeras y cuchillos afilados gracias a su gran resistencia y a los años que tarda en perder su filo, se utiliza para revestir tuberías en centrales nucleares porque no absorbe neutrones, y también se utiliza para la joyería ya que se puede encontrar en varias formas y una de ellas es una piedra preciosa semejante al diamante.