

Igiiten

Inhaltsverzeichnis

- [1 Eigenschaften und Verwendung](#)
- [2 Historisches](#)

Igiiten ist ein Material, welches im Alpha- und Betaquadranten nur selten zu finden ist. Es ist außerdem nicht replizierbar.

1 Eigenschaften und Verwendung

Igiiten ist für seine Widerstandsfähigkeit bekannt und kann zur Verbesserung von Schiffshüllen oder Raumstationen verwendet werden. Durch die Kombination von herkömmlichen Materialien mit Igiiten wird die Widerstandskraft und Haltbarkeit deutlich verbessert.

Igiiten ist außerdem ein wichtiger Bestandteil, der für die Herstellung von Naniten notwendig ist.

2 Historisches

- **Sternzeit ?66380,64:** Die [USS Aurora NCC-81337](#) hat im [Gammaquadrant](#) Kontakt zu einer Handelsstation der Karella, welche vor kurzem angegriffen wurde. Es stellte sich heraus, dass die Hülle der Station zu großen Teilen mit Igiiten verbessert wurde, weswegen kaum Schäden zu erkennen waren.
- **Sternzeit?66494,69:** Der Crew der [USS Aurora NCC-81337](#) gelingt es ca. 2,3 Tonnen von Igiiten im [Gammaquadrant](#) sicherzustellen.