

## Titandioxide

Titandioxid ist wegen seiner hervorragenden Produkteigenschaften wie:

Farbgebung

Deckvermögen

Aufhellvermögen

das weltweit am meisten verwendete Weißpigment.  
Titandioxid wird in Rutil- und Anatas-Typen unterschieden.



Hauptsächliche Einsatzgebiete sind:

- Farben / Lacke / Beschichtungen
- Klebstoffe / Dichtstoffe / Dichtmassen
- Kunststoffverarbeitung
- Bauchemie / Bautenschutz
- Gummi / Fahrzeugreifen
- Glasfasern / Glasgewebe / Glaswolle
- Papier / Papierveredelung

Die Quaan GmbH kann Ihnen Produkte sowohl europäischer, amerikanischer und asiatischer Hersteller anbieten:

Einsatzbereiche der TiO <sub>2</sub> Typen	Rutil				Anatas	
	Europa / USA		Asien		Europa / USA	Asien
	Sulfat	Chlorid	Sulfat	Chlorid	Sulfat	Sulfat
Farben / Lacke Beschichtungen	•	•	•	•	•	•
Kleb - / Dichtstoffe Dichtmassen	•	•	•	•	•	•
Kunststoffverarbeitung	•	•	•	•	•	•
Bauchemie / schutz	•	•	•	•	•	•
Gummi / Fahrzeugreifen	•	•	•	•	•	•
Glasfaser/Gewebe/Wolle	•	•	•	•		
Pharmazeutika	•	•		•		
Keramikindustrie					•	•
Papierveredelung / Papier	•	•	•	•	•	•

Bitte wenden Sie sich bei Interesse an

Tel.: +49 40 271 64 69 0

Fax: +49 40 271 64 69 29

mail: [info@qaan.de](mailto:info@qaan.de) oder nutzen Sie unsere Kontaktseite.