



Analyse

Titandioxid 88

Titandioxid 88 liefert gute optische Eigenschaften für generelle Farben- und Lackanwendungen. Es ist ein leicht zu verarbeitendes Pigment für kostengünstige Einsatzzwecke.

Anwendungen

- Architekturfarben
- Grundierungen
- Straßenmarkierungen
- Putz

Technische Daten

TiO ₂ -Gehalt	98 %
Rutil-Anteil	min. 60 %
Zusätzliche Bestandteile.....	Al ₂ O ₃ , SiO ₂
Dichte	
Spezifische Dichte g/cm ³	4,1
Stampfdichte.....	ca. 0,6 kg/l oder 38 lbs/cu.ft
Ölzahl.....	20

Hierbei handelt es sich um Richtwerte, welche nicht als Spezifikation oder Zusage zu betrachten sind.

Die hier enthaltenen Informationen wurden nach bestem Wissen erstellt. Es kann jedoch keine Garantie gegeben oder abgeleitet werden auf deren Genauigkeit oder Vollständigkeit oder auf die Marktfähigkeit des Materials sowie dessen Einsatzfähigkeit für irgendwelche Zwecke. Der Hersteller ist nicht haftbar für Folgeschäden oder Schäden an Personen oder Eigentum, die sich aus dem Gebrauch ergeben. Hieraus ergibt sich in keinem Fall eine Empfehlung für einen Einsatz unter Verletzung irgendwelcher Patente.