
PRODUKTDATENBLATT

Produktname	TIC 325
Beschreibung	Gemisch bestehend aus 25 % Titandioxid (Chlorid-Verfahren), präzipitiertem Calciumcarbonat und Talkum.
Lieferform	Weißes Pulver
Verpackung	Papiersäcke à 25 kg verpackt auf Paletten à 1.000 kg

Produktspezifische-Werte

Technische Werte

pH-Wert	9,2
Schüttdichte	0,4 g/cm ³
Stampfdichte	0,6 g/cm ³
Ölabsorption	43 g/100g
Spezifische Dichte	3,0 g/cm ³
Weißgrad Y	95
Weißgrad L*	98
Weißgrad a*	-0,4
Weißgrad b*	1,2

Lasergranulometrie

d ₁₀ -Wert	0,1 µm
d ₅₀ -Wert	2,6 µm
d ₉₀ -Wert	11,2 µm

Bei den in unserem Produktdatenblatt angegebenen Werten handelt es sich um Durchschnittswerte ohne
Rechtsverbindlichkeit!