

CHEMICAL TRADING INTERNATIONAL LLC

2 Greenville Crossing, 198070477 Wilmington
Delaware, USA

BIEL TYTANOWA ANATAZOWA

Informacja o produkcie

Biały rozdrobniony proszek o miękkim uziarnieniu, jest pigmentem o wszechstronnym zastosowaniu.

Typowe dane fizykochemiczne

Wygląd	proszek
Kolor	biały
Zawartość substancji lotnych w 105°C (% m/m)	maks. 0,3
Zawartość substancji rozpuszczalnych w wodzie (% m/m)	maks. 0,35
Zawartość dwutlenku tytanu (% m/m)	min. 96
Jasność	95
Liczba olejowa (g/100g pigmentu)	23
Pozostałość na sicie o boku oczka 45 µm (% m/m)	maks. 0,05
Zdolność rozjaśniania	1 850
pH zawiesiny wodnej	6,5

Zastosowanie

Biel tytanowa anatazowa jest pigmentem szczególnie polecanym do produkcji papieru, farb wodnych, emulsyjnych wewnętrznych, klejów, gumy, ceramiki, szkła, cementu

Bezpieczeństwo, zdrowie, środowisko;

Produkt nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny.
