

# BARYT

**BARYT jest to odpowiednio przetworzony koncentrat mineralny, składający się głównie z siarczanu baru. Środek ten służy do zwiększania gęstości płuczek i innych płynów wiertniczych.**

## PARAMETRY

Postać:	proszek
Barwa:	biała do kremowej
Gęstość nasypowa:	1700-2150 kg/m <sup>3</sup>
Wymagania API:	
Gęstość	4.2 g/cm <sup>3</sup> , min.
Zawartość metali ziem alkalicznych (jako Ca <sup>2+</sup> )	250 mg/kg, max.
Cząstki >75 micron	3% wt, max.
Cząstki < 6 micron	30% wt, max

## ZASTOSOWANIE

BARYT jest najbardziej rozpowszechnionym środkiem stosowanym do zwiększania gęstości płuczek wiertniczych, zaczynów cementowych i innych cieczy stosowanych przy rekonstrukcjach otworów.

## PAKOWANIE

**BARYT pakowany jest w worki papierowe wielowarstwowe po 50 kg lub 40 kg.**

