

**GIPS**

Badana cecha	Metodyka
Zawartość wilgoci	VGB PowerTech Analysis of FGD Gypsum Edition 2008
Zawartość $\text{CaSO}_4 \times 2\text{H}_2\text{O}$	
Odczyn pH	
Siarczany rozpuszczalne w wodzie	PN-EN 1744-1+A1:2013
Zawartość $S_{\text{CAŁK.}}$ i SO_3 rozp. w wodzie	Rozporządzenie (WE) Br 2003/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 13 października 2003r. w sprawie nawozów
Siarka całkowita	PN-EN 15960:2011 PN-EN 15749:2012
Siarka rozp. w wodzie jako SO_3	PN-EN 15961:2017-02 PN-EN 15749:2023-01 Met. A
Tlenek wapnia całkowity CaO	PN-C-87007-06:1993 PN-EN 15960:2011 PN-EN 16196:2013
Tlenek wapnia rozp. w wodzie CaO	PN-EN 15961:2017-02 PN-EN 16196:2013-05
Tlenek potasu rozp. w wodzie K_2O	PN-EN 15477:2009
Gęstość nasypowa	PN-EN 1097-3
Uziarnienie/analiza sitowa	PN-EN 933-1:2012