



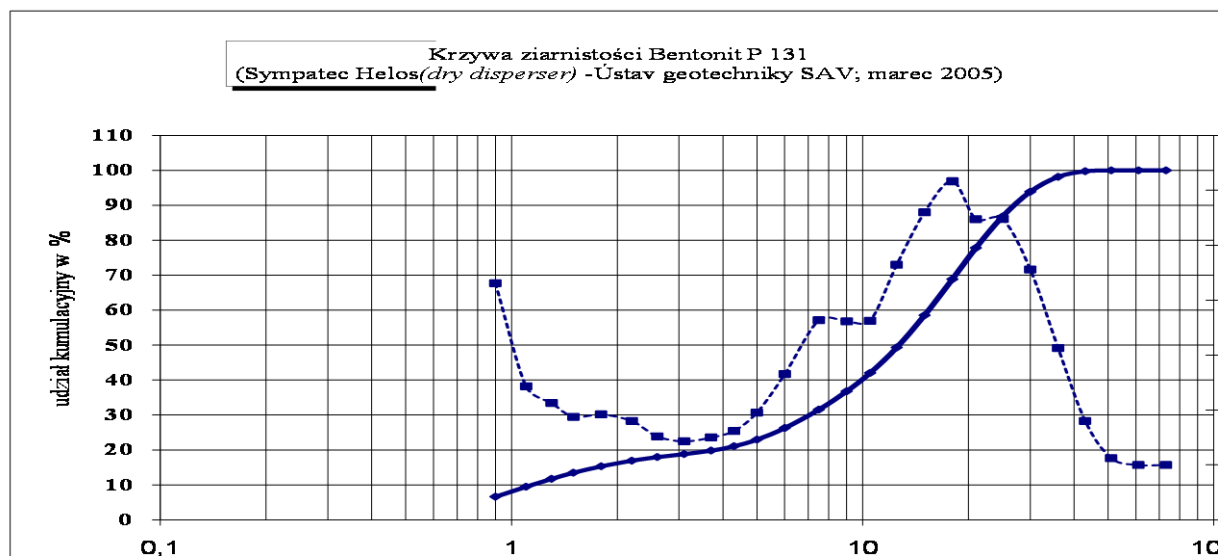
Bentonity dla:

- ścianek szczelinowych
- płuczek wiertniczych
- mikrotunelingu
- budownictwa
- odlewnictwa
- rolnictwa

BENTONIT P 131

Bentonit P 131 – jest wyrabiany z selektywnie wydobywanych, aktywowanych sodem, homogenizowanych, delikatnie suszonych i drobno mielonych bentonitów. Wybór surowców i sposób ich przetwarzania jest nastawiony na osiągnięcie wysokiej jakości końcowego produktu.

Własności		
Stopień rozdrobnienia		min. 95% under 0,045 mm
Gęstość nasypowa	kg/m ³	730
Wilgotność	max. %	12
pH		9-11
Parametry mineralne		
Zawartość montmorylonitu	min %	60
Parametry chemiczne		
Straty przy prażeniu	max. %	6,0
Fe ₂ O ₃	max. %	7,0
CaO	max. %	1,5
MgO	%	1,7
SiO ₂	%	64



Zastosowanie: jako wypełniacz syntetyków, produktów gumowych, produktów przemysłu chemicznego, barwników, papieru.

Bentonit P 131 jest wyrabiany na bazie naturalnych surowców, mogą występować niewielkie odchylenia od deklarowanych własności.

POLROC I Sp. z o.o.

44-100 Gliwice
ul. Kościuski 1c / 207
tel.: 32/ 330 02 50 do 52
Fax::32/ 330 02 40
e-mail: biuro@polroc.pl
www.polroc.pl

REGON 241573491
NIP 6312607933