



Bentonity dla:

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

BENTONIT S 110

Bentonit S 110 – jest wyrabiany z selektywnie wydobywanych, aktywowanych bentonitów.

Własności		
Stopień rozdrobnienia		min 95% pod 0,25 mm
Gęstość nasypowa	kg/m ³	1000
Wilgotność	max. %	12
Pęcznienie	ml / 2g	10
pH		9-11
Parametry mineralne		
Zawartość montmorylonitu	Min %	65
Parametry chemiczne		
Straty przy prażeniu	%	7,1
SiO ₂	%	61,6
AL ₂ O ₃	%	19,1
Fe O _{2 3}	%	2,4
CaO	%	1,8
MgO	%	3,7
Na ₂ O	%	2,7
K ₂ O	%	0,9

Zastosowanie: budowa ścian szczelinowych, wiercenia pionowe, własności produktu sprawiają, że jest on odpowiedni do uszczelnień i jako doskonałe uziemienie.

Bentonit S 110 jest wyrabiany na bazie naturalnych surowców, mogą występować niewielkie odchyłki od deklarowanych własności.

POLROC I Sp. z o.o.

*44-100 Gliwice
ul. Kościuszki 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*