

WARUNKI TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU BENTONIT SPECJAL 45

Wydanie numer 10, 01.03.2024 r.



OPIS I ZASTOSOWANIE

Bentonit Specjal 45 stosowany jest w budownictwie jako składnik cieczy stabilizujących do ścian szczelinowych.

PARAMETRY TECHNICZNE

Lp.	PARAMETR	6% ZAWIESINA BENTONITU SPECJAL 45 po 4 h
1.	Gęstość [g/cm ³]	poniżej 1,10
2.	Lepkość Marsha [s]	32 ÷ 50
3.	Objętość filtratu [ml]	poniżej 30
4.	Wartość pH	8 ÷ 11
5.	Osad filtracyjny [mm]	Poniżej 3
6.	Zawartość wody w bentonicie [%]	max. 13

Badania w/w parametrów wykonywane są zgodnie z instrukcjami opartymi na wewnętrznych aktach normatywnych ZGM „Zębiec” S.A. opracowanymi na podstawie ustaleń między stronami, wymagań klienta oraz metodyki badań funkcjonującej w Spółce. Szczegółowe parametry Bentonitu SPECJAL 45 ustalone z odbiorcami podawane są w aneksach do niniejszych WTWiO.

Poniższy dokument służy do odbioru jakościowego Bentonitu Specjal 45 oraz stosowanych surowców przez Dział Kontroli Jakości ZGM „Zębiec” S.A. i jest załącznikiem do oferty handlowej produktu.

Wyniki badań przeprowadzone podczas kontroli jakości produktu dołącza się do każdej dostawy w postaci Atestu Kontroli Jakości potwierdzającego zgodność produktu z zamówieniem.

OPAKOWANIA

Bentonit Specjal 45 pakowany jest w ~45 kg lub ~23 kg wielowarstwowe worki papierowe, ~1000 kg big bagi lub luzem – przewożony autocysternami.

Worki z bentonitem oraz big bagi układane są na paletach, które są foliowane.

PRZECHOWYWANIE

Bentonit Specjal 45 należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w pomieszczeniach krytych i suchych, zabezpieczonych przed niekorzystnymi wpływami atmosferycznymi. Produkt spaletyzowany, ofoliowany składować w jednej warstwie. Składowany na wolnym powietrzu, nie wymaga dodatkowych zabezpieczeń. Bentonit przewożony w autocysternach należy przepompować do czystego i zabezpieczonego przed wilgocią zbiornika.

TRANSPORT

Bentonit Specjal 45 pakowany w worki papierowe należy przewozić krytymi środkami transportu w warunkach zabezpieczających przed wilgocią oraz uszkodzeniami opakowań.

Bentonit Specjal 45 spaletyzowany, ofoliowany należy przewozić w sposób zabezpieczający przed uszkodzeniem opakowań.

TRWAŁOŚĆ

Trwałość produktu – 2 lata od daty produkcji.

Informacje o właściwościach fizykochemicznych, zagrożeniach, bezpiecznym przechowywaniu oraz użytkowaniu produktu zawarte są w karcie charakterystyki.

Koniec

OPRACOWAŁ:

ZWERYFIKOWAŁ:

ZATWIERDZIŁ:

Specjalista Technolog ds. Produkcji Przeróbczej – Sylwia Sułek


Kierownik Działu Kontroli Jakości – Dominika Kwaśniewska-Królikowska

Członek Zarządu – Mariusz Lis

01.03.2024r.

S. Sułek

01.03.2024r. 

04.03.2024r. 

Informacje dodatkowe:

1. Instytucja opracowująca WTWiO: Zakłady Górniczo-Metalowe „Zębiec” w Zębcu Spółka Akcyjna, 27-200 Starachowice.
2. Spółka posiada Certyfikat Zintegrowanego Systemu Zarządzania w oparciu o normy: PN-EN ISO 9001:2015-10, PN-EN ISO 14001:2015-09, PN-ISO 45001:2018-06