

**BENTONIT**

Datum izdaje: 01.09.1995

Sprememba: 03

Datum veljave: 14.04.2010

1. NAMEN UPORABE

Uporablja se kot vezivno sredstvo pri pripravi sveže peščene mešanice.

2. SPLOŠNE KAKOVOSTNE ZAHTEVE

Ustreznost prospektu proizvajalca.

3. LASTNOSTI MATERIALA

Bentonit ima vezivno lastnost, to je vezanje zrn kremenčevega peska med seboj.

4. EMBALAŽA, PAKIRANJE, TRANSPORT

Bentonit je lahko embaliran in dobavljen na različne načine (papirnate vreče, big bag vreče, razsuto stanje). Pošiljka mora biti označena z oznako proizvajalca, nazivnostjo, datumom proizvodnje in neto težo. Transport mora biti zavarovan pred atmosferskimi vplivi.

5. JAMSTVO KAKOVOSTI

Za vsako pošiljko zahtevamo certifikat preverjene kakovosti na:

- vlago
- stopnjo nabrekanja
- granulacijo

6. NAČINI PREVZEMA

Bentonit bo prevzela vhodna kontrola LIVAR-ja po predpisanih karakteristikah kakovosti.

7. KONTROLNI POSTOPEK

Kontrolni postopek je vzorčen (iz več vreč) za določitev vlage in stopnje nabrekanja. V primeru dostave v razsutem stanju se vzame reprezentančni vzorec iz avtocisterne med praznjenjem.

8. NAČIN MERITVE**KARAKTERISTIKE KAKOVOSTI, VREDNOSTI, NAČIN PREVERJANJA**

KARAKTERISTIKE KAKOVOSTI	VREDNOST	NAČIN PREVERJENJA
Vlaga	7% - 13%	atest, analiza vlage
Granulacija nad 0.063	max. 40%	atest
Stopnja nabrekanja	min. 20 ml	atest, analiza nabrekanja