

OCMA BENTONIT

OCMA BENTONIT ist ein mit Natriumkarbonat aktivierter Bentonit, der den Anforderungen der “ Oil Companies Materials Association” Spezifikation Nr. DCFP-4 für Bohrbentonit entspricht.

OCMA BENTONIT ist europäischen Ursprungs. Seine Quellfähigkeit wurde durch Zusatz von Soda erhöht. Dadurch wirkt dieser Bentonit enthärtend auf das Anmachwasser.

OCMA BENTONIT wirkt als Viskositäts- und Filterkuchenbildner. Dieser Bentonit ist hervorragend geeignet, um mit anderen Spülungsadditiven kombiniert zu werden. So läßt sich die Viskosität und die Filtratwasserabgabe, durch Zusatz entsprechender Polymere, beliebig einstellen.

OCMA BENTONIT eignet sich hervorragend zur Herstellung von Bentonitsanden für den Bau von mineralischen Dichtungen.

Empfohlene Anwendungen:

- **Herstellung** einer Bentonit Grundspülung.
- **Bildung** eines dünnen Filterkuchens.
- **Erhöhung** der Tragfähigkeit der Spülung.
- **Verbesserung** der Bohrlochstabilität.
- **Herstellung** von mineralischen Dichtungen.