

Product informatieblad

Bentoniet HV

APPLICATIE

Bentoniet – HV is een gemodificeerd natrium geactiveerde bentoniet. Door de modificaties is er slechts een dosering van 40 – 45 kg/m³ bentoniet – HV nodig. Ondanks dat de dosering lager is, zullen de reologische eigenschappen van de aangemaakte vloeistof verbeterd zijn ten op zichten van het basisproduct. Vanwege de lage dosering is de uiteindelijke prijs per m³ boorvloeistof lager dan dat van het basisproduct.

DOSERING

40 – 45 kg/m³

TYPISCHE WAARDEN*

Plastische Viscositeit	12 – 14	CP
Yield Point	23 - 25	lb/100ft ²
Marsh funnel tijd	55 – 66	Sec
Vloeistof verlies	<15	ml/30 min
Dichtheid spoeling	1.05 – 1.08	Kg/m ³

AANMENGING

Water dat hoog is in concentratie zout en/of calcium vermindert de reologische eigenschappen van de boorvloeistof.

VERPAKKING

- 1000 kg Big Bag
- 25 kg ZAK

UITSLUITING VAN AANSPRAKELIJKHEID.

De hier weergegeven informatie heeft betrekking op tests onder laboratorium omstandigheden welke kunnen verschillen met de gebruikelijke toleranties in meet technische gegevens. De tests zijn uitgevoerd om geschiktheid voor het toepassingsgebied te onderzoeken. Deze tests zijn niet bindend en ontslaan de gebruiker van deze producten niet van het uitvoeren van eigen tests. Wij zijn niet verantwoordelijk voor aanspraken op schadevergoeding of het ontbreken van functies of eigenschappen van het product. Revisie datum: 19-05-22.