

HDD Produktübersicht



Produktgruppe	Beschreibung	Eigenentwicklung	Universalprodukt	bevorzugter Einsatzbereich		
				Kies	Sand	Ton
Bentonite						
Bentonit W Plus	Einsackprodukt für HDD-Anwendung	■	■	●	●	●
Bentonit Typ W	Wyoming Grade Natrium-Bentonit	■	■	●	●	●
Bentonit Typ W - Premium	Wyoming Grade Natrium-Bentonit für Großbohrtechnik	■		●	●	●
Modimix 650	Einsackprodukt für HDD-Anwendung, hochergiebig, polymerversetzt	■	■		●	●
Modiflux Spezial	Spezialbentonit für Kiesbohrungen und Schwemmsand	■		●		
Drill-mix 160	selbstaushärtende Bohrspülung / Dämmer (HeidelbergCement)		■			
Polymere						
Argipol P / F	Toninhibitor, pulverförmig oder flüssig (PHPA)					●
Filter Control	Schutzkolloid, Filtratsenker, Ca ⁺⁺ stabil	■			●	
Modipol 600	Schutzkolloid-, Filtratsenkerpolymer für HDD, CMC hochviskos (HV)		■		●	●
Modivis 900	Biopolymermischung, Viscosifier, Gelstärkerhöhung, salzwasserstabil	■	■	●	●	
PAC HV, Modipol 960	Polyanionische Cellulose, hochviskos (HV)		■	●	●	
PAC LV, Antisol FL 100	Polyanionische Cellulose, niedrigviskos (LV)		■		●	●
ParaTrol	Toninhibitor - Flüssigpolymer	■				●
ParaVis 500	Viskositätsbildner bei ParaTrol Anwendung	■				●
Rheopur	Universal-Polymermischung für HDD	■	■	●	●	
Rheopur SW	Additiv für Bentonitspülungen auf Salzwasserbasis	■			●	
Spezialprodukte						
Clay Control	Einsackprodukt für extreme Tonböden, bentonitfrei	■				●
Modidet	Benetzungsmittel, Reduzierung von Tonanhaftungen & Reibung	■				●
Modiplex MH	Additiv für Kies, Fließsande, Erhöhung von Tragfähigkeit und Gelstärke	■		●		
Modiseal	Lost-Circulation-Material, Abdichtmaterial bei Spülungsverlusten	■		●		
Multisorb 200 / XL	Superabsorber, Lost-Circulation-Material			●		
PhrikoTon 4.0	inhibierender Spülungszusatz in allen bindigen Böden	■				●
Rheopur Eco	Feststofffreie Polymerspülung, bentonitfrei für Drainagen & Brunnen	■			●	
Soda-Ash	pH-Wert Regulierung, Wasserenthärtung			●	●	