

REL-PAC®

DOĞAL SELÜLOZİK POLİMER

TANIMLAMA

REL-PAC® yüksek kuyu stabilizasyonu sağlayan fermente olmayan tanecikli polimer tipidir. Verimliliği sağlayan dağılabilir ve eriyebilir özelliği ile çamurda topaklanma olmasını engeller.

KULLANIM ALANLARI

REL-PAC® dikey ve yatay sondaj uygulamalarında kuyu stabilizasyonunu artırma amaçlı kullanılır

ÖZELLİKLER

- Filtrasyonu kontrol ederek, ince ve daha az geçirgen kek filter keki oluşmasını sağlar.
- Çamurdaki katı malzemeyi kapsülleyerek, toplam katı miktarını azaltır.
- Çok dağılgandır, çamura hızlı yayılır.
- Çamur viskozitesini verimli bir şekilde artırarak kesilen malzemenin taşınmasını kolaylaştırır.
- Tatlı ve tuzlu suda kullanılabilir
- Delinen formasyonu da sabit halde tutar, delgi sonrası çökmeleri en aza indirir.

KARIŞIM VE UYGULAMA

Çamur mikseri ile yavaş bir şekilde topaklanmaya sebebiyet vermeden karıştırılmalıdır. Önce doğru oranda bentonit ile su karıştırılır, ardından 0,5 to 3,0 kg oranında REL-PAC® hazırlanan bu çamura kuyu stabilizasyonu için eklenir.

PAKETLEME

Bir palet üzerinde (1,15m x 1,15m) 12 kg'lık plastik kovalardan 36 adet bulunur. Ya da bir palet üzerinde (1,2 m x 0,8 m) 12kg'lık plastik kovalardan 24 adet, 10kg'lık kraft torbalardan 50 adet bulunur. Bütün paletler streçlidir.