

HidroPhilic

Descripción

Es un polímero en grano que absorbe 500 veces su tamaño original. Ideal para sellar zonas de pérdida de circulación. Puede ser usado para solucionar las vibraciones.

Aplicación

Debe ser hidratado parcialmente en agua fresca o en el lodo de perforación anterior a ser bombeado para tapar la grieta. Para retomar la perforación hay que esperar alrededor de 30 minutos. En el caso que sea agua salina se debe esperar 1 hora aproximadamente.

Este producto puede ser bombeado las veces que sea necesario hasta tapar toda grieta y recuperar la circulación normal del lodo.

Apariencia

- Polvo granular
- Densidad: 510 \pm 50
- Tamaño del grano: 2-4 mm

Ventajas

- Fácil de usar
- Económico
- Expansión extrema
- Eficiente aún en presión baja
- Ambientalmente seguro
- Usar en pH 7.0 a 8.5

Dosis

Debe ser usado en cantidades de 0,5 a 1,5 kg por cada 20 litros de agua.

Envase

Tineta de 8kg