

FOTO: BASF PERÚ



FOTO: CORETECH



Como resultado del volumen y el calor de la circulación de aire, AMC Ground Stabiliser se seca inmediatamente para formar una superficie dura.

El rango de dosificación recomendado para el aditivo Rheomix 630 S es de 0,2 a 0,5 % en peso del cemento.

El uso de este producto permite perforar tierra altamente fracturada y rota, incluyendo arenas corrientes. Elimina la necesidad de re-perforar intervalos inestables del pozo, dando por resultado más producción para el contratista de la perforación. En algunas áreas se puede negar la necesidad de correr la cubierta de secuencias o de cementar pozos debido a las condiciones inestables de la tierra.

Se mezcla típicamente con agua en un cociente de 1:1. El volumen de la mezcla resultante requerida variará dependiendo de las condiciones del pozo, pero típicamente 2 litros serán suficiente para sellar 3 metros de un pozo de 5 pulgadas.

Rheomix 630 S

Rheomix 630 S es un aditivo, plastificante listo para usarse en la

fabricación de productos de mampostería sin asentamiento. Está especialmente formulado para mejorar la eficiencia en la manufactura de productos de concreto no plásticos, impartiendo un grado importante de cohesión en las aplicaciones de bloques y tuberías de concreto.

El aditivo Rheomix 630 S mejora la humectación de las partículas de cemento dando como resultado un incremento en el desarrollo de la resistencia.

El rango de dosificación recomendado para el aditivo Rheomix 630 S es de 0,2 a 0,5 % en peso del cemento.

Para obtener la máxima eficiencia, adicione el aditivo Rheomix 630 S después de humectar los agregados y el cemento, y cuando se haya adicionado cuando menos el 75% del agua final de la mezcla.

Una vez que ha adicionado el aditivo, mezcle por lo menos durante 90 segundos.

Si RHEOMIX 630 S se llega a congelar, descongele a 2°C (35°F) o a una temperatura superior y reconstituya por completo mediante agitación mecánica suave. No use aire presurizado para agitar.

Rheomix 630 S tiene una vida útil de 12 meses como mínimo. Dependiendo de las condiciones de almacenamiento, la vida útil puede ser mayor a la establecida.

Agente dispersante del cemento, con ligera a moderada fluidez. Proporciona mejor flujo del material y características de extrusión. Incrementa el rendimiento en la producción.

Prolonga la vida de los moldes y piezas de la maquinaria. Incrementa las ganancias generales de la producción. **TM**

Contáctelos:

Ausmud & Drilling Supplies SAC

Carretera Central Km. 23 s/n Chaclacayo, Lima
Teléfono: 3582191
ausmuddrilling.com

Coretech

Calle Quilla 140, Urb. San Juan Bautista De Villa,
Chorrillos, Lima
Teléfono: 255-5701
www.coretech.com.pe

Basf Perú

Jr. Plácido Jiménez 630
Cercado de Lima
Teléfono: 219-0630
www.basf.com.pe

