

Al ser productos industrializados y pre dosificados, los usuarios obtienen una solución con una mezcla precisa y homogénea. 

FÁCIL DE ALMACENAR

Muchos municipios prohíben el almacenamiento de materiales en áreas públicas. Por otro lado, la empresa contratista o constructora no cuenta con suficiente espacio al interior de la obra para almacenar los insumos requeridos. En medio de dicha complejidad, TROMIX se presenta como una alternativa que soluciona la problemática.

“Este producto brinda la facilidad de ser almacenable de modo ordenado, apilado en la obra para ser empleado a medida que se requiera, bajo un fácil control de inventarios y reducción de desperdicios”, destacó el ejecutivo.

EFICIENTE EN COSTOS

A la luz de los resultados, TROMIX le permite al contratista o constructor obtener ahorros en varias partidas, como una menor cantidad de personal en obra y una menor cantidad de horas hombre en labores de supervisión.

Por otro lado, reduce la cantidad de insumos desperdiciados ya que se puede cuantificar la cantidad de bolsas equivalentes al volumen requerido. “53 bolsas equivalen a un metro cúbico de concreto, por lo que para superficies incluso de menor volumen se puede adquirir la cantidad exacta de bolsas y lograr de ese modo la máxima eficiencia”, indicó Ramírez.

Como explicó el especialista, los constructores y contratistas buscan eliminar procesos que generan sobrecostos a la obra.

“Ejemplo de ello vendrían a ser las compras individuales de cada insumo necesario para preparar el concreto o mortero. Demanda además las actividades de medir tanto la cantidad como las proporciones necesarias de dichos insumos para finalmente dosificar la mezcla con la esperanza de alcanzar la resistencia requerida. TROMIX es apreciada por el personal en obra ya que aumenta su productividad”, compartió.



Tarrajeo



Concreto



Mortero

EFICIENCIA GARANTIZADA

Al ser productos industrializados y pre dosificados, los usuarios obtienen una solución con una mezcla precisa y homogénea de insumos de calidad, “ello le permite a la obra alcanzar resultados tanto confiables como consistentes”, precisó.

Como señala el especialista Ramírez, “los embolsados TROMIX cumplen con

las normas ASTM y NTP. Empleamos agregados de canteras propias, con lo cual podemos garantizar que se encuentran libres de sales y de contaminación. Por otro lado, ahora el empaque cuenta con una capa adicional plastificada que permite alargar la vida útil del producto”. ■

Fuente: CONCREMAX SA.