EUCON AMP

Aditivo plastificante – incorporador de aire para mortero seco

Descripción

EUCON AMP es un aditivo en polvo a base de resinas orgánicas, diseñado para ser dosificado a morteros secos premezclados.

Información Técnica

Apariencia: Polvo grisáceo fino libre de cloruros.

Usos

EUCON AMP está diseñado para todo tipo de morteros secos premezclados como son:

- Morteros de baja permeabilidad.
- Morteros empleados en pañete o revoque de muros.
- Morteros de albañilería.
- Morteros bombeados.

Ventajas

- Permite fabricar morteros de excelente calidad y homogeneidad.
- Los morteros fabricados con **EUCON AMP** tienen excelente manejabilidad, trabajabilidad y tixotropía.
- Las mezclas fabricadas con **EUCON AMP** no segregan y producen morteros de alta cohesividad.
- Permite fabricar morteros de baja permeabilidad y reducir agua para aumentar la resistencia de estos.
- Incorpora pequeñas burbujas de aire de manera controlada.

Dosificación

EUCON AMP se dosifica entre 1,0% y 2,0% del peso del cemento; se recomienda hacer pruebas para establecer la dosis óptima según el uso.

Aplicación

EUCON AMP se dosifica directamente en la fabricación del mortero premezclado seco.

Recomendaciones Especiales

- Usar el **EUCON AMP** para morteros secos premezclados.
- Cuando se requiera un diseño de mortero seco con muy baja permeabilidad expresada en Coulomb KΩ-cm, consulte con el Departamento Técnico de EUCLID CHEMICAL TOXEMENT.
- En todos los casos consultar la Ficha de Datos de Seguridad del producto antes de su uso.

Manejo y Almacenamiento

EUCON AMP debe almacenarse en su envase original, herméticamente cerrado, sobre estibas y en ambiente seco.

Vida útil en almacenamiento:

• 6 meses en condiciones óptimas de almacenamiento.



EUCON AMP

Aditivo plastificante – incorporador de aire para mortero seco

Presentación

Bolsa: 20 kg

Las Hojas Técnicas de los productos EUCLID CHEMICAL TOXEMENT pueden ser modificadas sin previo aviso. Visite nuestra página Web www.toxement.com.co para consultar la última versión.

Los resultados que se obtengan con nuestros productos pueden variar a causa de las diferencias en la composición de los substratos sobre los que se aplica o por efectos de la variación de la temperatura y otros factores. Por ello recomendamos hacer pruebas representativas previo a su empleo en gran escala. EUCLID CHEMICAL TOXEMENT se esfuerza por mantener la alta calidad de sus productos, pero no asume responsabilidad alguna por los resultados que se obtengan como consecuencia de su empleo incorrecto o en condiciones que no estén bajo su control directo.

Mayo 23 de 2023

