



THE EUCLID CHEMICAL COMPANY
19218 REEDWOOD ROAD - CLEVELAND OH 44110
www.euclidchemical.com

GUNITOC 902^â



ACELERANTE PARA CONCRETO Y MORTERO PROYECTADO LIBRE DE ALCALIS

GUNITOC 902 es un aditivo en polvo, libre de álcalis que acelera el proceso de fraguado y las resistencias de concretos o morteros lanzados por vía seca o húmeda. No contiene cloruros.

PROPIEDADES:

Apariencia : polvo
Color : Café
Densidad aparente : 1.6 kg/lt

APLICACIONES PRINCIPALES

GUNITOC 902 Se emplea para acelerar el fraguado y las resistencias de concretos y morteros lanzados por vía húmeda o seca en:

- Revestimientos de túneles
- Estabilización de taludes
- Construcción de canales, piscinas, tanques
- Reparación de concreto deteriorado.
- En diferentes tipos de aplicaciones donde se requiera el uso de concreto lanzado.

CARACTERISTICAS/BENEFICIOS

- Acelera el fraguado del concreto o mortero proyectado.
- Se obtienen resistencias mecánicas mayores a temprana edad.
- Buena adhesión a los substratos
- Buena trabajabilidad
- No contiene cloruros.
- NO ES ALCALINO.

DOSIFICACION

La dosis del **GUNITOC 902** puede variar de acuerdo a las condiciones propias de trabajo, a los materiales utilizados para realizar la mezcla, al equipo y a las condiciones climáticas del lugar de trabajo.

Se recomienda realizar ensayos previos a la aplicación en obra para determinar la dosificación adecuada, según las especificaciones requeridas.

Use **GUNITOC 902** del 2% al 5% del peso del cemento utilizado, haciendo previamente ensayos de compatibilidad.

DIRECCIONES PARA SU USO

GUNITOC 902 se recomienda en la aplicación de concreto lanzado por vía húmeda o seca. De acuerdo al método seleccionado de aplicación se dosifica **GUNITOC 902** en el concreto así:

- En el concreto lanzado vía seca se incorpora el **GUNITOC 902** a la mezcla seca de concreto, reaccionando posteriormente en el momento de hidratación.
- En el concreto lanzado por vía húmeda, el **GUNITOC 902** se incorpora al concreto, mediante un dosificador presurizado a la mezcla de concreto. Para mayor información comunicarse con el departamento técnico de EUCO.

PRESENTACION

Bolsa Plástica: 20 Kg.

PRECAUCIONES PARA SU USO:

- Substratos muy fríos pueden disminuir la rapidez de fraguado del concreto o mortero
- Procure cuidar que el agua no refluya a la manguera de propulsión, ya que se puede obstruir
- **GUNITOC 902** debe mantenerse en su empaque original bien sellado.
- El material no es cáustico, pero al contacto con la humedad puede producir irritaciones, evite contacto con la piel y los ojos usando elementos de seguridad adecuados.

MANEJO Y ALMACENAMIENTO

GUNITOC 902 debe almacenarse en su envase original herméticamente cerrado y bajo techo

Vida útil de almacenamiento : 6 meses



The Euclid Chemical Company is ISO 9001 Certified Cert.#109877

La mejor solución para Concretar sus Obras

An **RPM** Company

 **QUIMICA SUIZA**
211-4065 211-4066