

VALSEC GUNITA

Mortero de altas prestaciones proyectable



Mortero gunitable listo para proyectar por vía seca o húmeda.

La **GUNITA VALSEC** está disponible en distintas granulometrías y resistencias.

Campo de aplicación

Uso interior y exterior.
Recubrimiento de piscinas, taludes, canales, depósitos y otras obras de edificación.
Obras de reparación en edificación.

Condiciones de suministro

Envasado en saco de 25 Kg.

Colores

Gris 

Preparación del producto

La **GUNITA VALSEC** se proyecta mediante máquina gunitadora.

La consistencia del producto se debe ajustar mediante ensayos de agua, tanto por vía seca como por vía húmeda, optimizando la dosis de acuerdo al sistema a usar, consiguiendo un descuelgue y efecto rebote nulo.

Se deben realizar pruebas de ajuste antes de iniciar la aplicación.

Preparación del soporte

Los soportes deben poseer las siguientes cualidades:

- Deben ser resistentes, estar limpios y estables.
- No debe ser usado sobre soportes hidrofugados superficialmente, de yeso, ni sobre pinturas o revestimientos plásticos.
- No debe estar demasiado seco ni saturado de agua. En tiempo caluroso debe humedecerse antes de la aplicación.

Por su composición la **GUNITA VALSEC** no ataca las armaduras ni elementos metálicos del soporte.

Características

Gunita premezcla en seco a base de cemento gris, áridos seleccionados y aditivos, que le proporcionan una gran fluidez sin segregación, descuelgue, permeabilidad, con efecto rebote bajos y muy buena adherencia al soporte.

Características técnicas de la Gunita			
Granulometría máx. (variable según usos)	2 mm a 10 mm	Densidad aparente (UNE 1015-6)	2,1 ± 0,1 kg/l
Tiempo de utilización	5°C -35°C	Tiempo de utilización mortero	Aprox. 90 min.
Resistencia a compresión UNE-EN 1015-11	25 – 40 N/mm ²	Espesor de aplicación (cm capa)	3-4 cm
		Reacción al fuego	A1

Colocación del producto

Proyectar el producto contra el soporte. Para conseguir un acabado óptimo, aplicar el producto en espesores uniformes por toda la superficie, no siendo recomendables espesores superiores a 18 cm.

La cantidad de agua utiliza ha de ser constante, un exceso de la misma puede afectar negativamente las resistencias mecánicas.

En los tres días siguientes a la aplicación se debe realizar el curado del producto aplicado con agua.

Calidad

Los morteros industriales de **El Grupo Cementos Portland Valderrivas** están elaborados en plantas productivas para la fabricación de Mortero Seco Industrial certificadas por AENOR, en su Sistema de Aseguramiento de la Calidad, conforme a las exigencias de la norma UNE EN ISO 9001:2000.

Los datos facilitados están basados en ensayos realizados en nuestro laboratorio de control y son resultado de la amplia experiencia de los productos **VALSEC**. Las diferentes condiciones de trabajo de la obra pueden causar variaciones en alguno de los datos facilitados.

Almacenamiento

Debe almacenarse en lugar seco, protegido de las heladas y de la acción directa del sol. El tiempo de utilización es de 12 meses desde la fecha de fabricación, conservado adecuadamente.

Seguridad

Este producto contiene cemento. Evitar su contacto con ojos y piel, así como la inhalación del polvo. Utilizar guantes de goma y gafas protectoras. Mantener fuera del alcance de los niños. No aplicar el producto a temperatura ambiente inferior a 5°C ni superiores a 35°C.

Nota: El Grupo Cementos Portland Valderrivas declina toda responsabilidad a causa de una utilización inadecuada del producto o a circunstancias imprevistas en el uso del mismo, ya que las condiciones y modos de aplicación quedan fuera de nuestro control. Es responsabilidad de cliente asegurarse del correcto uso del producto en la aplicación a realizar.

