

# Resicret

Mortero para perfilados de granulometría fina

## Descripción del Producto

**Resicret** es un mortero de fraguado normal, especialmente formulado para realizar pequeños reperfilados y acabados en estructuras y tubos de concreto en **FRESCO**.

## Áreas de Aplicación

**Resicret** es utilizado para reperfilear y acabar:

- Estructuras y tubos de concreto, tanques, etc.

## Ventajas

- Fácil de usar, sólo mezcle con agua.
- Reparaciones rápidas y durables.



## Datos Técnicos

Tipo:	Mortero de cemento.
Apariencia:	Polvo gris.

## Propiedades Físicas

Tiempo abierto de la mezcla:	30 minutos aprox.
Fraguado inicial:	40 minutos aprox.
Fraguado final:	90 minutos aprox.
Puesta en servicio de la reparación:	120 minutos aprox.

<b>Resistencias en Kg/cm<sup>2</sup></b>	<b>24 hrs.</b>	<b>3 días</b>	<b>28 días</b>
Compresión (ASTM C-109)	165	210	320

## Presentación, Manejo y Almacenamiento.

Presentación:	Sacos de 25 Kg. de mortero predosificado
Manejo:	Utilizar guantes de hule y goggles.
Almacenamiento:	Bodegas secas y ventiladas.
Vida útil:	6 meses

## **Modo de Empleo**

### **Preparación de la superficie**

La superficie a reparar debe estar limpia, libre de polvo y grasas, así como de compuestos de curado o sellado repelentes al agua, que afecten la adherencia.

Para lograr una buena adherencia la superficie debe prepararse con una espátula o cepillo de plástico, raspando la superficie.

## **Mezclado**

### **Preparación**

En un recipiente amplio adicione 4.5 litros de agua por cada 25 Kg. de **Resicret** y mezcle con ayuda de un taladro mecánico con propela de baja velocidad hasta obtener una mezcla homogénea, semipastosa y sin grumos o aire atrapado. Si no cuenta con un taladro, emplee una palita de madera limpia, cuidando que se mezclen perfectamente el agua y los polvos, procurando no incorporar aire en la mezcla.

## **Aplicación**

**Resicret** se aplicará utilizando métodos tradicionales con cuchara o llana.

La terminación superficial podrá hacerse con una esponja a partir del momento en que el mortero comience a fraguar.

## **Curado**

Es importante prevenir una desecación rápida de la superficie del **Resicret**, para lo cual se mantendrá la superficie protegida con bolsas de polietileno y/o franelas mojadas.

Se extremarán las medidas de curado cuando las condiciones climatológicas lo requieran (baja humedad relativa, viento, sol, etc.)

## **Limpieza**

Lave las herramientas y equipo con agua, antes de que el mortero se endurezca.

## **Indicaciones Importantes**

No se recomienda mezclar cantidades superiores a las que se puedan colocar durante **30 MINUTOS**.

Es necesario proteger el **Resicret** contra la lluvia y las heladas durante las primeras horas.

**Resicret** deberá aplicarse a temperaturas superiores de 8° C.

Para cualquier duda favor de consultar a nuestro **Departamento Técnico**

## **GARANTIA LIMITADA**

La información aquí descrita se basa en nuestros conocimientos y experiencias actuales. No presuponen una garantía jurídica relativa a determinadas propiedades ni a la idoneidad para una aplicación concreta.

Granding International SA CV garantiza que este producto fue fabricado conforme a las especificaciones, libre de adulteración o contaminación y que el producto cumple los parámetros establecidos en la Hoja Técnica cuando es aplicado correctamente conforme a las instrucciones y la adecuada preparación de la superficie.

Granding International SA CV reemplazará el producto cuando éste se encuentre fuera de especificación o tenga algún defecto de empaque.

---

**Hecho en México por: Granding International SA de CV**

**Planta:** Exuberancia 10 Col. Esmeralda. Jiutepec, Morelos. 62555 Tel / Fax (777) 319-7747

**e-mail:** contacto@granding-mexico.com

**www.granding-mexico.com**

**FGR-32**