



**Cemenquin**<sup>®</sup>  
soluciones para la construcción

# STUCCO *FINO*

Revestimiento pre-mezclado ideal para dar un acabado texturizado a muros en exteriores o interiores, su rico contenido dosificado tecnológicamente de cemento, arena y agregados químicos, aseguran su uniformidad y calidad, facilitando un acabado durable y estético. **Stucco Cemenquin** se presenta en dos versiones, grano fino y grano mediano.

**Presentación: 40 kg**

## Preparación

Es muy importante tomar en consideración las condiciones ambientales, y la proporción y calidad del agua, son factores que aseguran la calidad de nuestra instalación.

Se recomienda que la temperatura ambiental se mantenga entre los 40° y 100° Fahrenheit o 4° a 40° C.

Otro factor importante al momento de mezclar el polvo de **Stucco Cemenquin** es la utilización de agua limpia, usando aproximadamente de 10 a 14 litros por saco de 40 Kg. dependiendo de la manejabilidad deseada. Se recomienda utilizar la misma cantidad de agua en cada una de las batidas para obtener color y textura uniformes.

## Método de Empleo

Es importante para un mejor resultado que el muro base donde se colocará la textura mantenga las siguientes condiciones.

**A)** El muro base deberá estar limpio de polvo y fluorescencias salinas, así como de aceite, cal o cualquier material que impida una correcta adherencia, debe de estar en buenas condiciones estructurales.

**B)** Si el muro presenta eflorescencias deberá cepillar y limpiar. Si tiene pintura o restos de algún otro material se deberá rasgar o picar la superficie para lograr un buen contacto en la instalación con el muro.

Cualquier aspereza en la superficie debe de corregirse antes de la aplicación del **Stucco Cemenquin**.

## Aplicación

Reunido el muro base los requisitos expuestos anteriormente, se procederá a la aplicación misma que podrá ser manual con una llana, tirolera o máquina:

- 1** Cubrir espacios completos en la primera mano de aplicación, procurando dejar el espesor deseado, se recomienda un espesor de 2 a 3 mm
- 2** Aplicar una segunda capa de afine, para el froteado final agregue un litro de agua

## Condiciones Generales

Cuando se presente alguna reclamación por defecto del material ésta deberá ser verificada por un representante autorizado del fabricante y si a su juicio procede, la responsabilidad del fabricante se limitará a reponer el material. El usuario es responsable del uso y almacenamiento adecuado del material.

Los gastos como acarreo, fletes y embarques serán por cuenta del

cliente. La mercancía almacenada por largo tiempo es por cuenta y riesgo del comprador. Todas las instrucciones y recomendaciones para el uso de nuestros productos están basadas en la experiencia e investigaciones. El uso que se le dé a cada producto queda bajo responsabilidad del comprador.

### FICHA TÉCNICA

Tipo del producto	Polvo blanco base cemento
Tiempo de almacenaje	3 meses en lugar seco y envase original sin abrir
Temperatura promedio de aplicación óptima	de 4°C a 40°C
Tiempo de secado inicial	20 min. promedio
Resistencia a la compresión	130 kg/cm <sup>2</sup> promedio
Resistencia a la ruptura o corte	30 kg/cm <sup>2</sup> promedio
Relación de agua	10 a 14 l por saco de 40 kg
Fraguado final	24 hrs
Rendimiento	8 a 12 m <sup>2</sup> por saco de 40 kg según acabado



No deje el producto al alcance de los niños, en caso del contacto con el producto en los ojos lávese continuamente hasta que acuda con su médico.

CONSTRUYE **MÁS**, CONSTRUYE **MEJOR**

**Cementos Químicos Industriales de México, S.A. de C.V.**  
Av. I. Zaragoza No. 1636-A Col. Nueva, Mexicali, B.C. México C.P. 21100 Tel. (686) 5 54 51 00  
www.cemenquin.com