

STUCCO MEDIANO

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

Reuniendo 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 floteado 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 ² promedio |
| Resistencia a la ruptura o corte | 30 kg/cm ² promedio |
| Relación de agua | 10 a 14 l por saco de 40 kg |
| Fraguado final | 24 hrs |
| Rendimiento | 8 a 12 m ² 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.