

Es una mezcla en seco de cemento gris o blanco portland, otros ligantes mixtos polímeros y aditivos químicos necesarios para obtener un producto final con las propiedades técnicas de flexibilidad, adherencia, cohesión, durabilidad, resistencia, excelente terminación y uniformidad.



### ••• / Usos

- Para revestimientos de muros de: blocks, hormigón o concreto, repello, revoque y pañete.
- Para revestimientos de paneles de: fibrocemento, fibroyeso, muro seco, paneles con recubrimiento de fibras de vidrio, cartón-yeso, concreto y mampostería

### ••• / Ventajas

- Alta dureza y resistencia.
- Fácil preparación, solo agregar agua.
- Sirve tanto para interior como para exterior.
- Excelente manejabilidad, terminación y uniformidad.
- Ahorro de desperdicios debido a la gran adherencia de la mezcla.
- Acabados de excelente calidad, reduciendo el riesgo de fisuras.
- Puedes colocar capas seguidas, de hasta 2 ml, sin esperar mayor tiempo.

### ••• / Preparación y aplicación

1. La superficie debe estar limpia.
2. En una cubeta verter aproximadamente 1.5 galones de agua limpia.
3. Vaciar una funda de Stucco Forte.
4. Mezclar hasta obtener la consistencia deseada. Si se emplea una máquina para mezcla, no exceder de 500 rpm de velocidad.
5. Dejar reposar 5 minutos y mezclar nuevamente.
6. Aplicar con una llana plana.
7. Extender una capa fina sobre la superficie, con movimientos verticales y en diagonal.
8. Repetir esos movimientos hasta lograr que quede liso y compacto.

### ••• / **Recomendaciones**

- No añadir otro producto que pueda alterar la funcionalidad del Stucco.
- Los soportes deben estar nivelados, fraguados, ser resistentes, secos, exentos de polvo, aceites, pinturas, entre otros.
- No aplicar sobre soporte de yeso.
- Humedecer las superficies que sean muy absorbentes o estén expuesta a temperaturas elevadas, y esperar que la película de agua desaparezca.
- Una vez fraguado el producto, No re mezclar.
- Almacenar en lugar fresco y seco.
- Utilizarlo antes de los 4 meses de su fecha de producción.
- Proteger el acabado final de la lluvia y de vibraciones fuertes por un mínimo de 12 horas.

### ••• / **Datos técnicos**

- Aspecto: Polvo gris o blanco.
- Presentación: Funda de 35 libras aproximadamente,
- Rendimiento aproximado: 10 a 12 metros<sup>2</sup>.
- Dosificación: Aproximadamente 1.5 galones de agua por funda.
- Inflamable: No.
- Tóxico: No.

#### **PRINCIPAL**

Charles Sumner  
No. 35 Los Prados  
T. 809-732-2368

#### **GLOBAL SHOWROOM**

Arístides García No. 3  
Los Prados  
T. 809-732-2368

#### **ZONA ORIENTAL**

Av. Charles de Gaulle  
No. 52, Villa Carmen  
T. 809-591-2368

#### **SANTIAGO**

Carr. Don Pedro No. 27  
Hoyo del Caimito  
T. 809-724-8630

#### **BÁVARO**

Carr. Verón-Bávaro, km 3 1/2  
Naves de Papaterra  
T. 809-466-1019