

# BEMEZCLA®

## Estucos

# BEMEZCLA ESTUCO EXTERIOR

Para estucar muros perfectos rígidos de hormigón y albañilería exteriores e interiores

### VENTAJAS

- Fibre-Force, tecnología para disminuir fisuras.
- Hidrófugo para óptima impermeabilidad.
- Excelente trabajabilidad y óptima terminación.
- Resistencia mayor por nueva tecnología Fibre-Force (>70 kg/cm<sup>2</sup>).
- Carga en capas de 5 - 15 mm.



### PREPARACIÓN

Amasar el contenido del saco con 4,0 a 4,8 litros de agua en un recipiente plástico o batea. Una vez amasada y formada una pasta trabajable, ésta puede ser utilizada durante una hora, revolviéndola si fuese necesario. No adicionar más agua de la recomendada y no mezclar con otros productos.

### COLOCACIÓN

- Remueva los restos de pinturas viejas, papeles, yesos y todo material extraño al sustrato.
- Luego limpie las partículas sueltas de la superficie. Se recomienda humedecer previamente las superficies muy absorbentes ya preparada la superficie, aplicar **Bemezcla Estuco Exterior** en capas de 15 mm como máximo.
- Si necesita cargar en espesores mayores se recomienda aplicar como primera carga el producto **Bemezcla Carga o Chicoteo**.
- Se debe mantener la humedad de los estucos durante 7 días.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Agua de amasado	: 0,16 a 0,19 lts de agua por cada kilo
Resistencia a compresión	: > 70 kg/cm <sup>2</sup>
Adherencia al hormigón	: > 3 kg/cm <sup>2</sup>
Adherencia al hormigón recubierto con <b>Bemezcla Pontestuco</b>	: > 3 kg/cm <sup>2</sup>
Tamaño máx. nominal	: 3 mm
Retención de agua	: Grado 1
Tiempo de trabajo	: 1 hora aprox. (a 23°C)
Rendimiento envase	: 13 litros por saco aprox.
Tamaño de envases	: Sacos de 25 kilos aprox.
Duración y mantención	: El producto debe ser almacenado en su envase original cerrado, en un lugar seco, protegido de la lluvia y con una buena ventilación. Se debe verificar su fecha de fabricación, el producto tiene una vida útil de 6 meses. Se deberá mantener una distancia de 1,2 m entre las sustancias peligrosas y otras sustancias o mercancías no peligrosas.

## PRECAUCIONES

- No debe utilizarse sobre superficies de yeso, madera o plástico.
- Si es aplicado sobre muros de hormigón, estos deben estar puntereados o recubiertos con el puente de adherencia **Bemezcla Pontestuco**.
- Puede provocar una leve irritación cutánea. En caso de ocurrir, consultar al médico.
- Se debe usar ropa de trabajo normal y los elementos de protección básicos: guantes, mascarilla, casco y zapatos de seguridad. Durante la manipulación y preparación del producto se debe evitar el contacto piel, ojos y ropa. Usar el producto en un lugar ventilado.

### COMPOSICIÓN QUÍMICA

Cemento, arena rodada y arena de planta, aditivos indicados para la industria de la construcción.

**EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLAMAR CITUC INTOXICACIÓN:**

**+562 2635 3800**

### Importante

Los resultados y recomendaciones aquí descritos corresponden a ensayos de laboratorio y están basados en una correcta utilización de los productos. Los usuarios quedan en libertad de efectuar las pruebas y ensayos que estimen convenientes. El manejo, uso y aplicación del producto por parte de los usuarios está fuera de nuestro control y es, por lo tanto, de su exclusiva responsabilidad.



Aislantes Nacionales SpA.  
Carmen Gloria Quintana 220  
Quilicura, Santiago

Asistencia Técnica:  
Fono: 56 2 2540 3000  
Email: [infono@bekron.cl](mailto:infono@bekron.cl)

[www.bekron.cl](http://www.bekron.cl)

Calidad para Profesionales