

# BEMEZCLA®

## Revestimiento de Muros

# BEMEZCLA Z EXTERIOR

Mortero cementicio especialmente formulado para realizar recubrimientos delgados sobre ladrillos, bloques de hormigón y hormigón celular. Son impermeables en aplicaciones sobre superficies verticales expuestas a la intemperie sin presión de agua.

### VENTAJAS

- Para estucar muros exteriores de albañilería de caras lisas.
- Fácil de aplicar sin necesidad de puente de adherencia.
- Óptima resistencia a la compresión (>60 kg/cm<sup>2</sup>).
- Mejora la impermeabilidad del muro con tecnología hidrófuga.
- Fibra para disminuir fisuras.
- Cargas de 5 - 10 mm.



### PREPARACIÓN

Amasar el contenido del saco con 4,25 a 4,75 litros de agua en un recipiente plástico o batea. Una vez formada una pasta trabajable, puede ser usada durante una hora, revolviéndola si fuera necesario.

### COLOCACIÓN

- Remueva los restos de pinturas viejas o papel mural, luego limpie las partículas sueltas de la superficie con brocha o escobillón. Es necesario humedecer las superficies secas aplicando un poco de agua con una brocha.
- En caso de reparaciones, aplique **Bemezcla Z Exterior** con plana o espátula para estucos delgados (mínimo 5mm, máximo 10mm de espesor) aplique con llana y platacho.
- El endurecimiento se produce después de 24 horas, para un mejor fraguado, especialmente en días calurosos, se recomienda humedecer la aplicación diariamente durante 3 días.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Agua de amasado	: 0,17 a 0,19 litros de agua por cada kilo
Densidad	: 1,85 kg/dm <sup>3</sup>
Espesor máx. aplicable	: 10 mm
Espesor mínimo recomendable	: 5 mm
Temperatura de trabajo	: Desde 5° hasta 23°C
Rendimiento	: 15 litros por saco aprox.
Tiempo de trabajo una vez amasado	: 1 hora aprox.
Tamaño de envases	: Sacos de 25 kilos aprox.
Duración y mantención	: El producto debe ser almacenado en su envase original y en un lugar cerrado, seco y con una buena ventilación. Se debe verificar su fecha de fabricación, el producto tienen 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 usarse sobre superficies de yeso, ni aplicarse sobre madera o plástico.
- Tampoco es recomendable usarlo en anclajes y zonas expuestas a elevadas fuerzas de compresión o tracción.
- 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.  
Senador Jaime Guzmán 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