

# ADEBLOK PLUS

Recubre muros de concreto colado mejor que ninguno



Recubrimiento en polvo base cemento, modificado con resinas de alto desempeño para dar acabado final a muros y cielos de concreto colado.

Presentación: Saco de 40 kg.

## Beneficios

- Excelente adherencia al concreto liso.
- Sustituye al método tradicional de zarpe, afine y sellado de muros.
- Fácil y rápida colocación, reduce el tiempo de aplicación.
- Se puede aplicar manual o mecánicamente.
- Producto impermeable, muros sellados siempre.

## Usos Recomendados

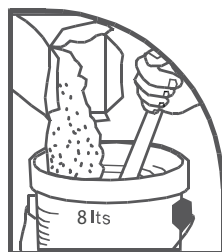
- Superficies lisas de concreto colado, block, barro block, concreto celular y mortero base cemento-arena.
- Ideal para el uso en vivienda fabricada con sistema de moldes.
- Para uso interior y exterior.

## Preparación de la Superficie

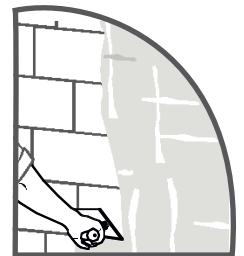
Antes de colocar el producto asegúrese que la superficie esté limpia, libre de polvo, grasas o cualquier otro agente que interfiera con la adherencia del producto.

## Aplicación

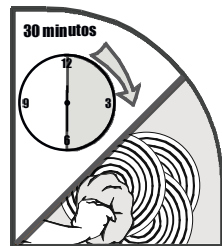
- 1** En 8 litros de agua agregue gradualmente un saco de 40 kg de Cemix Adeblok Plus y mezcle hasta obtener una pasta suave y libre de grumos. Espere de 10 a 15 minutos antes de usar la mezcla. Sin agregar más agua vuelva



- 2** Aplique Cemix Adeblok Plus, con una llana metálica cuadrada extienda el material con movimientos de abajo hacia arriba y de izquierda a derecha formando una cruz.



- 3** Aproximadamente 30 minutos después de la aplicación con una llana de esponja y con movimientos circulares dé el acabado floteado.



## Rendimientos

---

- De 6 a 10 kg/m<sup>2</sup> como aplanado (una capa) de .4 cm a .6 cm de espesor.
- De 9 a 13 kg/m<sup>2</sup> como aplanado y texturizado (dos capas) de .5 cm a .8 cm de espesor.

NOTA: Estos rendimientos son aproximados y para fines de estimación únicamente. Los rendimientos pueden variar dependiendo del tipo de llana usado, las condiciones de la superficie y los métodos de instalación utilizados.

## Recomendaciones

---

- Mantener siempre el material a instalar, almacenado en áreas techadas y secas, desde un día antes hasta el momento de su colocación.
- Use guantes y lentes de seguridad. Este material es alcalino al mezclarse con agua, evite el contacto con ojos y piel.
- No se recomienda aplicar sobre pintura.
- Guías de aluminio, pvc o acero para plomear.

## Limitaciones

---

- No aplicar Cemix Adeblok Plus cuando se espere que la temperatura baje de 4 °C o suba de 40 °C durante las 24 horas siguientes a su aplicación, o cuando exista la probabilidad de lluvia.
- No agregar más agua después de mezclado, ya que esto reduce la dureza final del material y resulta en manchas en el color blanco más claras que el resto del producto.

## Información Técnica

---

CARÁCTERÍSTICA	DESCRIPCIÓN
Densidad del producto en polvo	1,300 kg/m <sup>3</sup>
Porcentaje agua mezcla	19%
Resistencia a la compresión	>80 kg/cm <sup>2</sup>
Porcentaje absorción de agua	2 a 3%
Fraguado inicial	3 a 6 horas
Fraguado final	6 a 9 horas