



ESTUCO REFORZADO PARA RECUBRIR MUROS Y CIELOS DE CONCRETO COLADO, PANEL DE FIBROCEMENTO O PANEL DE YESO



Código: 34918 **Presentación:** 25 kg **Color:** Blanco

Recubrimiento en polvo base cemento. Modificado con resinas y agregados de granulometría controlada para dar un acabado final tan terso como el yeso.

USOS RECOMENDADOS

- Para dar acabado final liso y terso como el yeso en muros interiores o exteriores.
- Por sus características especiales puede aplicarse en cielos interiores y plafones suspendidos.
- Uso interior y exterior en construcciones residenciales o comerciales de todo tipo.

VENTAJAS

- Acabado liso y de apariencia final como el yeso, pero resistente al intemperismo.
- Acabado en un solo paso en muros de concreto colado, sustituyendo el método tradicional de zarpeo, afine y sellado
- Formula repelente a la humedad y resistente al agua.
- Aplicación manual o mecánica, prepare la mezcla con las recomendaciones de fabrica y vacíe la mezcla en la maquina proyectadora.

Superficies

- Muros de block o barro previamente aplanados.
- Tabique de concreto
- Barro cocido
- Concreto colado (curado a 28 días)
- Cemento-arena

SUPERFICIES ACEPTABLES

- Muros de block o tabique de concreto o de barro cocido, concreto colado (curado 28 días), empastes a base de cemento-arena.

NORMAS Y LEED

Producto

ADEBLOK PLUS FINO

Este producto contribuye al cumplimiento de los siguientes créditos del sistema de certificación LEED v2009

***IEQc4.1 Low Emiting** - adhesivos y selladores ya que contiene cero VOC's

***MRc5** - Materiales regionales ya que el 80% de la materia prima es extraída, procesada y fabricada regionalmente.



RENDIMIENTOS

Espesor	Kg/m ²	m ² /Saco
1.0 mm	1.6	16.2
2.0 mm	3.2	8.1
3.0 mm	4.8	5.4

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.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Antes de colocar el producto asegúrese que la superficie esté sólida y firme, limpia de polvo, grasas, pintura, aceites, desmoldantes, ceras o cualquier otro material que pudiera interferir con una correcta adhesión. Asegúrese que la temperatura de la superficie esta entre los 4°C y los 35°C durante la aplicación.

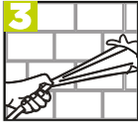
PROCEDIMIENTO DE INSTALACIÓN



Usando un hacha o martelina, elimine los excesos de mortero expuesto en las boquillas de cemento, del muro u otras protuberancias ajenas a la superficie.



Asegúrese que esté libre de sustancias que puedan interferir con la adherencia.



Moje el sustrato con agua abundante sin saturar.



Agregue en un cajón de tamaño apropiado 5L de agua limpia.



Agregue el contenido del saco poco a poco en el cajón para que el polvo se integre al agua.



Mezcle hasta obtener una pasta suave y homogénea, libre de grumos.



Deje reposar la mezcla por 10 minutos, para que se activen los aditivos químicos del producto.



Aplique Cemix Adeblok Plus Fino sobre el muro con una llana Lisa.



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

LIMITACIONES

- No aplicar el producto en superficies de madera, metal o plástico, ni en superficies inestables o flexibles.
- No agregar arena, marmolina, cero fino, cemento o cualquier otro tipo de mineral al producto.
- No Mezclar el producto con más agua de la señalada, para evitar descuelgues de material recién aplicado, o baja resistencia final.
- 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.

SEGURIDAD

No inhale el polvo. Puede causar daño en ojos, piel y pulmones. Se recomienda usar guantes y lentes de seguridad. Este material es alcalino al mezclarse con agua, evite el contacto con los ojos y la piel. Si llegara a tener contacto con los ojos y/o la piel, enjuague abundantemente con agua. En caso de ingestión, beba de 1 a 2 vasos de agua para diluir. No induzca al vómito.

REQUERIMIENTOS ADICIONALES

- Procure aplicar el material cuando la temperatura se encuentre entre los 4°C y los 35°C.
- En temperaturas superiores a 38°C, se recomienda reforzar la mezcla con 1 litro de *CEMIX Sellador Bond Ultra* por saco.
- No instalar en exteriores descubiertos si se espera lluvia en las 24 horas siguientes, o temperaturas de congelamiento dentro de las 48 horas posteriores a la instalación en cualquier área.

DATOS TÉCNICOS

Características físicas	Descripción
Apariencia del producto	Color blanco regional
Tipo de base	Cemento Portland Blanco
Tipo de acabado final	Liso
Tiempo de almacenaje	12 meses mínimo en condiciones óptimas.
% de agua en mezcla	20% (5L/saco)
Espesores de aplicación	1.5 mm - 3mm
Peso volumétrico (mezcla)	1850 kg/m ³
Temperatura de aplicación	Entre 4°C - 38°C
Tipo de grano	Fino
Resistencia a compresión 28 días	≥ 70 kg/cm ² NMX-C-529
Resistencia a tensión-adherencia	≥ 3.5 kg/cm ² NMX-C-529
% retención de agua	85-100% NMX-C-021
Coefficiente de absorción de agua por capilaridad	≤ 0.100 NMX-C-529
Contenido de aire	5-10% NMX-C-157

Granulometría- método seco

Micras	%retenido -típico
1180	0
600	4
300	19
150	24
75	2
<75	39

GARANTÍA

Todos los productos Cemix se inspeccionan y prueban antes de ser embarcados. El proceso para hacer cualquier reclamación por material defectuoso y obtener una reposición del material en cuestión se describe a continuación:

1. Contar con ticket, factura o comprobante de compra del producto.
2. Exponer su reclamación a nuestros teléfonos: 82 88 67 27 en Monterrey y sin costo del interior de la República al 800 8383 00 o vía correo electrónico a infocemix@cemix.com.
3. Un representante autorizado del fabricante contactará al cliente y verificará el comprobante de compra y el producto, así como su instalación (Cemix no se hará responsable por daños o gastos que surjan de la instalación, uso o reventa de ese material).
4. Si a juicio del representante el defecto es imputable a la fábrica, la responsabilidad del fabricante se limitará a reponer el material en cuestión y el cliente debe esperar sus instrucciones de embarque y autorización para efectuar la devolución. El material se repondrá directamente en fábrica en un lapso no mayor a 30 días después del fallo del representante.

Para más información de nuestras soluciones:

Llame sin costo al
800 83 83 000

cemix.com
   /cemixoficial

