ADEBLOK



Recubrimiento en polvo base cemento. Diseñado para recubrir muros de block. Adeblok sustituye al sistema tradicional de zarpeo, afine, pintura y sellado de muros y cielos en un sólo paso.

Presentación: Saco de 40 kg.

Beneficios

- Ahorra tiempo de mano de obra al realizar el proceso de zarpeo, afine, pintura y sellado en un sólo paso.
- Producto repelente a la humedad.

Usos recomendados

- Recubre superficies de block, barro block, concreto celular y mortero base cemento-arena.
- Para uso interior y exterior.

Preparación de la superficie

La superficie de aplicación debe estar limpia, libre de polvo, grasas, pintura, aceites, agentes desmoldantes, ceras o cualquier otro material que pueda interferir con una correcta adhesión. Se recomienda que la superficie esté plomeada y en buen estado estructural. A fin de mejorar el rendimiento de Cemix Adeblok, se recomienda retirar los excesos de mortero entre las juntas de los block o elementos que formen el muro. Antes de aplicar es recomendable humedecer y ligeramente la superficie, ya que esto asegurará un recubrimiento final de mejor apariencia y dureza.

Aplicación

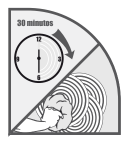
En 8 litros de agua, agregue gradualmente un saco de 40 kg de Cemix Adeblok y mezcle hasta obtener una pasta suave y libre de grumos. Espere de 10 a 15 minutos antes de usar la mezcla. Sin agregar más agua vuelva a mezclar para usar.



Moje o selle la superficie donde se vaya a colocar la pasta de Cemix Adeblok. Con una llana metálica cuadrada extienda el material con movimientos de abajo hacia arriba y de izquierda a derecha formando una



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



Durante las próximas 72 hrs. a la aplicación, humedezca la superficie durante la mañana y la noche. Para evitar el procedimiento de curado, se recomienda agregar a la mezcla 1 litro de Cemix Sellador 5x1 como refuerzo.





Rendimientos

- De 6 a 10 kg/m² como aplanado (una capa) de .4 cm a .6 cm de espesor.
- De 9 a 13 kg/m² 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

• Use guantes y lentes de seguridad. Este material es alcalino al mezclarse con agua. Evite el contacto con ojos y piel. El material se adhiere a piel y ojos si llega a secarse.

Limitaciones

- No aplicar Cemix Adeblok 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 Iluvia.
- 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

CARACTERÍSTICA	DESCRIPCIÓN
Densidad del producto en polvo	1,100 kg/m³
Porcentaje agua mezcla	20%
Resistencia a la compresión	60 - 80 kg/cm²
Porcentaje absorción de agua	2 a 4 %
Fraguado inicial	3 a 6 horas
Fraguado final	6 a 9 horas

