ESTUCO ECO BLOCK

ESTUCO ECO BLOCK H10, es un recubrimiento en polvo compuesto por cemento Portland blanco, cargas minerales y aditivos, que brindan una gran adhesividad, retención de agua, resistencia y facilidad de aplicación. Su demanda de agua es de 6.0 a 6.5 litros por cada 25 Kg.

VENTAJAS:

- Extra blanco.
- Fácil manejo y aplicación.
- Rapidez recubriente.
- Tiempo abierto.
- Consistencia cremosa.
- Adherencia garantizada.
- Bajo deslizamiento (no se cuelga).
- Se puede aplicar sobre panel de yeso y fibrocemento.
- Alta calidad.
- No necesita la adición de ningún otro material.

PRECAUCIONES:

No adulterar el recubrimiento.

No exceder la cantidad de agua recomendada.

No aplique este producto a temperaturas menores a 5°C.

No aplicar sobre superficies que estén sometidas a flexión y vibración.

No aplicar sobre metal, madera y vidrio.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:

La superficie debe estar libre de contaminantes como lo son polvo, grasa, pintura en mal estado o cualquier otro contaminante que pueda afectar las propiedades del recubrimiento.

En caso de tener sustratos con alta absorción, se recomienda aplicar sellador base acrílica para poder reducir la porosidad del sustrato y aumentar el ligamiento entre el recubrimiento y el sustrato.

ESTUCO ECO BLOCK H10, es un producto que cuenta con una consistencia cremosa y adhesiva, brindado por sus aditivos químicos lo cual brinda una facilidad de aplicación, así como adherencia a plafones, trabes y muros, sin necesidad de escarapelar o picar, además cuenta con Fibra de Polipropileno la cual aporta gran resistencia al recubrimiento así como refuerzo a espesores de hasta 3 cm.



PREPARACIÓN POR CADA SACO DE 25 KG:



Agregue en una cubeta 5 a 5.6 L de agua limpia.



Agregue el contenido del saco poco a poco hasta obtener una pasta suave y sin grumos.



Deje reposar la mezcla 5 minutos, con la finalidad de que el recubrimiento desarrolle todas sus propiedades, una vez transcurrido dicho tiempo volver a mezclar el recubrimiento sin añadir más agua.



Con ayuda de una llana metálica de ala redonda, aplique una capa de ESTUCO ECO BLOCK H10 sobre la superficie, de abajo hacia arriba hasta recubrir la superficie, considerar esta aplicación como la primer capa o primera mano, posteriormente aplicar una segunda capa o segunda mano, de forma horizontal con la intención de borrar las líneas que se marcan del block o bien para recubrir o cerrar la superficie.



Dejar secar la aplicación al tacto para que se pueda realizar el afinado (floteo) con ayuda de flota, ya sea de esponja abierta o cerrada para obtener el acabado deseado ya sea rústico o fino.



Si requiere realizar textura o simulación de piedra natural se deberá hacer en el paso de la segunda mano en la cual teniendo el **ESTUCO ECO BLOCK H10** fresco, se debe usar la herramienta adecuada al acabado como son: rodillo texturizador, rodillo de liga, peineta, grano marmoleado, escrepa, etc.



Para mejorar el acabado aplicar sellador, aumenta el tono del color.



TIEMPO DE VIDA EN CHAROLA:

ESTUCO ECO BLOCK H10, puede permanecer en la charola de preparación por un lapso de 1 hora sin perder ninguna de sus propiedades (25°C y 60% de humedad relativa).

Mezcle el producto preparado cada 20 min sin agregar más agua.

NO SE APLIQUE este producto a temperaturas menores a 5°C.

TABLA DE RENDIMIENTO:

BULTO:	RENDIMIENTO A 1 CM:
25 KG	2.3 m ² a 2.6 m ²

DATOS TÉCNICOS:

Presentación:	Sacos de 25 Kg
Color:	Extra Blanco
Tiempo de vida en charola:	60 minutos
Resistencia a la compresión 28 días:	>80 kg/cm ²
Almacenamiento Máximo:	6 meses

GARANTÍAS:

CEMENTOS Y ADHESIVOS H10, no tiene el control sobre condiciones climatológicas, preparación de la superficie, instalación y dosificación de agua. Cualquier reclamación generada por algún defecto en el producto, será verificada por el personal del área de calidad de la empresa.

Bajo el cumplimiento a la normatividad nacional:

NMX-C-021-ONNCCE-2015

Pirección de oficinas corporativas: Coyotillos Apaxco, Estado de México.



☑ Contacto@cementosyadhesivosh10.com.mx

▼ Tel.: 56 1029 4332 / 55 2915 7825