


Recubritech A.Plana

4 en 1 Corrige desplomes, Aplana, Sella y da Acabado final

 Acabados



Recubritech A.Plana es un mortero diseñado con resinas, fibras y aditivos de alta calidad permitiendo **Corregir desplomes, Aplanar, Sellar y dar un Acabado final a muros, bardas y plafones** tanto en interior como en exterior. Permite dar textura para una apariencia única y final.

USOS

- **Recubritech A.Plana** sirve para corregir desplomes, aplanar, sellar y dar un acabado final uniforme a muros, bardas y plafones prefabricados de cemento-arena y yeso.
- Corrige desplomes desde 0.5 hasta 4 cm de espesor.
- Ideal para repellar.
- Para aplicación en muros, bardas y techos, uso interior y exterior.
- Permite su aplicación sobre superficies de arena-cemento, concreto, concreto colado, block, ladrillo y tabique.
- Resistente a la humedad.

VENTAJAS

- Fácil aplicación.
- Acabado uniforme.
- Permite dar textura para una apariencia única y final.
- Resistente a la humedad
- Se puede pintar.
- Te permite optimizar tiempo y recursos
- Adicionado con resinas y aditivos de alta calidad.
- Evaluado bajo la norma NOM-018-ENER-2011

4 en 1

Datos Técnicos

Presentación	20 kg
Colores	Bianco
Rendimiento aproximado dependiendo del espesor	4 m ² por saco ■
Espesor	Hasta 4 cm
Resistencia a la compresión a 28 días	70 kg/cm ²
Almacenamiento máximo en empaque cerrado	8 meses (en un lugar fresco y seco)

■ El rendimiento puede variar debidos a las condiciones del sustrato, desperdicio, el espesor deseado y habilidad del instalado. El tiempo de secado puede variar dependiendo de las condiciones climáticas, del sustrato y métodos de instalación.

Recubritech A.Plana

PREPARACION DE LA SUPERFICIE

La placa instalada deberá estar limpia de polvo, rebabas, grasa, pintura, ácidos, aceite y cualquier material que impida la adherencia del producto

PREPARACION DEL PRODUCTO

En una charola o cubeta de plástico limpio adicione de 3.8 a 4.2 litros de agua limpia, 20 kg de **Recubritech A.Plana** batiendo bien la mezcla y asegurándose que no queden grumos. Deje reposar 10 minutos y bata nuevamente. **NO AGREGUE MÁS AGUA.** Periódicamente remezcle el adhesivo preparado para mantener su consistencia.

Si requiere una mayor resistencia utilice **Niasabond®** en una proporción desde un litro por saco.

APLICACIÓN

Si el sustrato es poroso o le da directo el sol, se puede humedecerse ligera y uniformemente con agua limpia.

- Con una cuchara o una llana lisa aplique **Recubritech A.Plana** sobre el sustrato hasta obtener el espesor deseado.
- Coloque guías maestras para la colocación de desplomes en caso de ser necesario previo a aplicación de **Recubritech A.Plana**.
- Empareja con una regla o perfil de aluminio.
- Para el acabado final después que este parcialmente fraguado **Recubritech A.Plana**, utilice una llana de esponja con movimientos circulares para dar el terminado final.

RECOMENDACIONES

- Para asegurar la consistencia y apariencia de recubrimiento mezcla a mezcla, deberá ser medida la cantidad de agua y tiempo de mezclado. Y de preferencia que sea la misma persona quien realice el todo el trabajo para controlar el tiempo de batido, fuerza y acabado que realiza.
- Para evitar cambios en tonalidad del color se recomienda usar el producto del mismo número de lote para un muro.
- Este producto no se recomienda en inmersión permanente.
- Si el muro presenta salitre, consulte al Departamento de Especificaciones.
- No debe ser aplicado sobre superficies con pintura, en caso de requerirse será necesario raspar la superficie hasta que no quede pintura.
- No añadir ningún componente no especificado por el fabricante.
- Nunca agregue más agua a la mezcla de la indicada.
- No aplicar en instalaciones sujetas a tiempos prolongados de inmersión de agua.
- La superficie debe estar entre 8°C y 38°C.
- No se instale si la temperatura ambiente menor a 5°C o mayor a 34°C.
- En las condiciones antes mencionadas, las características del **Recubritech A.Plana** presentarán variaciones, sin que esto se considere defecto de fabricación.
- Utilizar guantes en caso de contacto directo y prolongado con la piel.
- Usar equipo y ropa apropiada para su aplicación.
- Lávese las manos después de su uso o antes de fumar, comer o beber durante su manejo.
- Evitar una acumulación de polvo en lugares cerrados y sin ventilación.
- En caso de aplicar en zonas de ventilación insuficiente, use equipo de protección respiratoria adecuada.
- En caso de aplicaciones en muro, utilizar lentes para su protección.
- Mantenga el producto y almacene en un lugar fresco y seco, alejado de la humedad.
- No se debe de aplicar sobre OSB que son paneles estructurales de viruta de madera.
- El rendimiento puede variar dependiendo de la rugosidad del sustrato y el grosor de la o las capas de **Recubritech A.Plana**.
- El tiempo de secado puede variar dependiendo de las condiciones climáticas, del sustrato y métodos de instalación (cuidar que no se deshidrate la mezcla una vez extendido para permitir adherencia y evitar desprendimientos en un futuro).
- No mezclar directamente sobre pisos de concreto.
- Para instalación en climas extremos, consulte al Departamento de Especificaciones, ya que la especificación puede variar, sin considerarse esto como falla del material.
- Almacene en un lugar fresco y seco, alejado de la humedad.
- No agregue ningún componente no indicado en la ficha técnica.
- Preferentemente use este producto a más tardar al año de su fecha de fabricación (fecha de fabricación impresa en el envase).

GARANTÍA DEL PRODUCTO:

Este producto ha sido probado tanto en condiciones de laboratorio como en instalaciones de obra, sin embargo la aplicación de este producto está fuera de nuestro control, por lo que el usuario debe de confirmar la funcionalidad del mismo respecto al uso que se le pretende dar. El usuario asume la responsabilidad inherente en daños derivados de una colocación y uso diferentes al anteriormente mencionado. Niasa México, S.A. de C.V. extiende la garantía de calidad sobre este producto y proporciona la información sobre su uso y aplicación correctos. En caso eventual de una reclamación se deberá presentar por escrito a la dirección de internet asistenciatecnica@niasa.com.mx o directamente en cualquiera de las oficinas de Niasa México, S.A. de C.V. a nivel nacional. Niasa México, S.A. de C.V. no se responsabiliza por fallas estructurales, ni por las condiciones del sustrato. Niasa México, S.A. de C.V. repondrá únicamente el material defectuoso que le sea devuelto durante el plazo de 1 año contando a partir de la fecha de embarque del producto al comprador inicial, no haciéndose responsable de fletes, gastos de aplicación y/o colocación ni por daños consecuenciales. El recibir los productos de Niasa México, S.A. de C.V. constituye la aceptación de los términos de esta garantía.

