



Sika® Estuka Plus

Recubrimiento decorativo para acabados lisos o texturizados, sobre muros y superficies en exteriores.

Descripción

El **Sika Estuka Plus** es una pasta en polvo lista para usarse, compuesta de cemento, agregados con granulometría controlada, mejorado con fibras y aditivos hidrofugantes, que superan las características de trabajabilidad, adherencia y baja permeabilidad de morteros hechos en obra.

Cumple con certificación **NOM-018-ENER-2011**

- Como recubrimiento final aplicado directamente sobre el sustrato de block, concreto, ladrillo artesanal o industrializado, sillar, yeso o aplanados.
- Como acabado liso o texturizado en fachadas interiores y exteriores.
- Como pasta texturizada aplicada sobre afinados de yeso o mortero de cemento en interiores y exteriores.

Ventajas

- Acabado de baja permeabilidad.
- Aplana, Afina, texturiza y protege de lluvia en una sola aplicación.
- Listo para usar, sólo se debe agregar el agua recomendada y mezclar homogéneamente.
- Excelente manejabilidad, dureza y poder de cubrimiento.
- Excelente adherencia sobre los diferentes sustratos como: block, concreto, tabique, sillar o yeso. La adherencia y resistencia se mejoran con el uso de **Sika Adhesivo Multiusos** o **Sikalatex N**
- Se obtiene un acabado liso o texturizado, con mayor dureza y adherencia que los estucos convencionales.
- Permite un control más fácil de la dosificación de los materiales, ya que no se necesita agregar nada más que agua.

Datos Técnicos

Colores:	Blanco y Gris	
Consistencia:	Pastosa (con agua de mezcla)	
Densidad aprox:	2,2 Kg./l	
Vida útil (Pot Life) Para 40 Kg:	30 a 45 minutos dependiendo de la temperatura ambiente y la humedad.	
Densidad aparente:	Color Blanco	Color Gris

Propiedades físicas y de aislamiento según:
NOM-018-ENER-2011

Conductividad térmica:	1 645,47 kg/m ³	1 588,03 kg/m ³
Permeabilidad al vapor de agua:	0,2700 W/m·K	0,2301 W/m·K
Adsorción de humedad:	0,208 ng/Pa·s·m	0,206 ng/Pa·s·m
	3,74 % peso	3,77 % peso
Absorción de agua:	6,041 % volumen	5,97 % volumen
	16,53 % peso	15,92 % peso

Aplicación

- Sobre superficies rugosas como Block o Ladrillo
Aplique una capa de **Sika Estuka Plus** de 2 a 4 mm y hasta un máximo de 7mm por capa según lo requiera la superficie, aplique sobre toda el área con una llana lisa.
Deje secar por 12 horas la aplicación antes de colocar cualquier capa posterior.
Aplique la última capa no mayor a 3 mm para dar el acabado final.
- Sobre superficies lisas como concreto o yeso
Selle previamente la superficie con **Sika Adhesivo Multiusos** o **SikaLatex N** diluido en agua (3 a 1).
Aplique el **Sika Estuka Plus** con una llana lisa cubriendo toda la superficie con una capa no mayor a 4 mm.
Para mejorar la adherencia del **Sika Estuka Plus**, se puede adicionar en el agua de mezcla, 0.25lt (por bulto 40kg) de **Sikalatex N** (para exterior) o **Sika Adhesivo Multiusos** (para interior).
Para acabado fino el **Sika Estuka Plus** no requiere de ningún tipo de adición
Para acabados texturizados agregue la cantidad de grano de mármol necesario para dar el tipo de textura deseada. Una vez que ha perdido el brillo superficial proceda a dar la textura.

Consumos / rendimiento

- Es recomendable hacer mosaicos de muestra sobre el sustrato a recubrir.
- Sobre superficies porosas como block: De 6 a 8 m² por saco de 40 Kg. aprox.
- En superficie lisas como concreto y repellos finos: De 12 a 16 m² por saco de 40 Kg. aprox.

Limpieza de Herramientas

Deben lavarse con agua antes de que el producto endurezca.

Condiciones de Aplicación/ Limitaciones

Temperatura de Aplicación:
Material, sustrato y temperatura ambiente: 10 °C a 35°C
Humedad del Sustrato:
El sustrato debe estar seco (contenido máximo de humedad 4%),
Espesor máximo por capa 7mm, siempre y cuando no se rebasa la cantidad máxima de agua de mezcla que es del 25% en peso (10 lts)

Use guantes de hule para el manejo del producto, el contacto prolongado con él

Medidas de seguridad y desecho de residuos

puede causar ardor.

En caso de contacto con la piel lave la zona afectada inmediatamente con agua y jabón, quite la ropa empapada o manchada de inmediato, no deje secar el producto. En caso de contacto con los ojos lave en seguida con agua abundante durante 15 minutos y acuda cuanto antes al médico. En caso de ingestión no provoque el vómito y acuda rápidamente al médico.

Desechar el producto una vez que haya polimerizado/curado en su totalidad ya que de esta manera el residuo no es peligroso. Consultar la hoja de seguridad del producto.

Almacenamiento

6 (Seis) meses a partir de la fecha de elaboración, si se almacena en su empaque original sellado, en lugar seco, bajo techo, a temperaturas entre 10 °C y 30 °C.

Nota Legal

Toda la información contenida en este documento y en cualquiera otra asesoría proporcionada, fueron dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de Sika Mexicana de los productos siempre y cuando hayan sido correctamente almacenados, manejados y aplicados en situaciones normales y de acuerdo a las recomendaciones de Sika Mexicana. La información es válida únicamente para la(s) aplicación(es) y el(los) producto(s) a los que se hace expresamente referencia. En caso de cambios en los parámetros de la aplicación, como por ejemplo cambios en los sustratos, o en caso de una aplicación diferente, consulte con el Servicio Técnico de Sika Mexicana previamente a la utilización de los productos Sika. La información aquí contenida no exonera al usuario de hacer pruebas sobre los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. En todo caso referirse siempre a la última versión de la Hoja Técnica del Producto en www.sika.com.mx. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras condiciones generales vigentes de venta y suministro.

PARA MAS INFORMACIÓN:

Sika responde
01 800 123 SIK
7 4 5 2
soporte.tecnico@mx.sika.com
sika.responde@mx.sika.com
www.sika.com.mx