



HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Estuka® Dos

ESTUCO BLANCO A BASE DE YESO PARA CAPA DE ESTUCO FINAL SOBRE PAÑETES Y PANTALLAS DE CONCRETO.

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Estuka® Dos es un estuco en polvo blanco con agregados y aditivos especiales, listo para usar, de excelente manejabilidad para aplicar sobre muros y techos. Puede reemplazar el uso de pañetes, frisos, revoques o repellos.

USOS

Como estuco interior “de pulimento” o capa fina de acabado sobre pañetes, revoques, frisos o repellos.

Como estuco interior “de relleno” en superficies de concreto, ladrillo, bloque de cemento, bloque de arcilla, bloque de ladrillo farol liso o estriado.

CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Alta dureza y calidad.
- Economico.
- Listo para usar, sólo hay que mezclarlo con agua.
- Acabado blanco que reduce el consumo de pintura.
- No fisura.

- Permite elaborar fillos y dilataciones.
- Excelente adherencia, no necesita imprimantes o abussardar la superficie sobre pantallas o losas de concreto.
- Gracias a su adherencia y plasticidad permite hacer acabados completamente planos con el uso de una boquilla o codal.
- Se puede aplicar en espesores hasta de dos (2) centímetros.
- Tan fácil de aplicar como un estuco hecho en obra por expertos.
- Se obtienen acabados de excelente calidad.

CERTIFICADOS / NORMAS

Clasificación USGB LEED:

Estuka® Dos conforme a los requisitos LEED v3. IEQ, crédito 4.2: Materiales de baja emisión: pinturas y recubrimientos.

(Método SCAQMD 304-91) Contenido de VOC < 350 gr/l.

INFORMACION DEL PRODUCTO

Empaques	Bolsas de 25 y 40 kg.
Apariencia / Color	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Polvo fino ▪ Blanco.
Vida en el recipiente	Seis (6) meses desde la fecha de producción.
Condiciones de Almacenamiento	Almacene el producto en un sitio fresco, bajo techo, sobre estibas de madera y en su empaque original bien cerrado. Transportar en vehículos cerrados protegido de la humedad y la lluvia.
Consumo	1 - 1,2 kg. por m ² por milímetro de espesor, dependiendo de la planicidad y el estado de la superficie (Estuka® Dos en capa fina).

- Inicial: 25 minutos
- Final: 45 minutos

CALIDAD DEL SUSTRATO PRE-TRATAMIENTO

La superficie puede estar húmeda más no saturada y debe estar sana, limpia libre de grasa, polvo, lechada de cemento, curadores u otras sustancias extrañas, tales como granos de arena sueltos.

APLICACIÓN

En un recipiente de boca ancha coloque agua y adicione lentamente el **Estuka®Dos**, mezclándolo con la mano enguantada hasta obtener una pasta con la consistencia deseada. Para las primeras capas debe ser pastosa y para las capas finales cremosa y fluida. Mezcle bien para evitar la formación de grumos.

1) Estuka®Dos en Capa Fina: (sobre pañetes, revoques, frisos o repellos).

Se aplica con llana metálica lisa, de igual forma que un estuco convencional, extendiéndolo en dirección vertical de abajo hacia arriba y luego en dirección horizontal y así sucesivamente hasta lograr el acabado final, siendo suficiente 3 a 4 capas (dependiendo del acabado y lo plomado de la superficie) para obtener una superficie lisa, brillante y de excelente calidad.

2) Estuka®Dos en Relleno: (Sobre Concreto, ladrillo, bloque de cemento, bloque de arcilla, bloque de ladrillo farol liso o estriado).

Se aplica con llana metálica lisa y se nivela con la ayuda de una boquillera, codal o regla, extendiéndolo en dirección vertical de abajo hacia arriba, luego en dirección horizontal y así sucesivamente hasta lograr una superficie totalmente plana. Para el acabado final o pulimento, se aplican mínimo dos capas de **Estuka®Dos** con llana metálica lisa. Se puede mezclar con arena limpia y cernida cuando se desea rellenar muros hasta un 50% en volumen.

LIMITACIONES

- Usar solo en interiores.
- No remezclar con agua luego del comienzo del fraguado (pérdida de manejabilidad) ya que puede presentar entizamiento.
- No usar en zonas húmedas.
- Una vez abierto el empaque, debe consumirse totalmente el producto para evitar la formación de terrones en el material.
- En superficies muy absorbentes es conveniente sellarlas con **SikaBond PVA** diluido antes de estucar, para reducir el consumo de producto.

NOTAS

Los usuarios deben referirse siempre a la versión local más reciente de la Hoja Técnica del Producto cuya copia será suministrada al ser solicitada.

RESTRICCIONES LOCALES

Este producto puede variar en su funcionamiento o aplicación como resultado de regulaciones locales específicas. Por favor, consulte la hoja técnica del país para la descripción exacta de los modos de aplicación y uso.

ECOLOGIA, SALUD Y SEGURIDAD

Usar guantes, gafas y respiradores para polvos en la manipulación. Consultar hoja de seguridad del producto.

NOTAS LEGALES

La información, y en particular las recomendaciones relacionadas con la aplicación y uso final de los productos Sika, se proporcionan de buena fe, con base en el conocimiento y la experiencia actuales de Sika sobre los productos que han sido apropiadamente almacenados, manipulados y aplicados bajo condiciones normales de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones actuales de las obras son tales, que ninguna garantía con respecto a la comercialidad o aptitud para un propósito particular, ni responsabilidad proveniente de cualquier tipo de relación legal pueden ser inferidos ya sea de esta información o de cualquier recomendación escrita o de cualquier otra asesoría ofrecida. El usuario del producto debe probar la idoneidad del mismo para la aplicación y propósitos deseados. Sika se reserva el derecho de cambiar las propiedades de los productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todas las órdenes de compra son aceptadas con sujeción a nuestros términos de venta y despacho publicadas en la página web: col.sika.com.

Sika Colombia S.A.S

Vereda Canavita, Km 20.5 Autopista Norte
Tocancipá Cundinamarca Colombia
phone: +57 1 878 6333
e-mail: sika_colombia@co.sika.com
web: col.sika.com



Responsabilidad Integral



ISO 9001
Icoftec
Codigo: CO-SC 033-1



ISO 14001
Icoftec
Codigo: CO-SA 006-1

EstukaDos_es_CO_(11-2017)_1_1.pdf

Hoja de Datos del Producto
Estuka® Dos
Noviembre 2017, Versión 01.01
020406010020000022