

## PRODUCT DATA SHEET

## PAREX Stuko Patagonico

## REVOQUE FINO A LA CAL INTERIOR

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Es un mortero en polvo al cual solo se necesita incorporar agua para lograr en una sola capa de aplicación un revoque fino a la cal para ejecutar terminaciones interiores. Fabricado y premezclado en seco a partir de cemento, cal, y una curva granulométrica de arenas controlada, que logran una óptima calidad de terminación para muros y cielorrasos interiores y con mayor rapidez de aplicación.

## USOS

- PAREX Stuko Patagonico se utiliza para generar el revoque fino de terminación interiores.
- PAREX Stuko Patagonico se puede aplicar sobre revoques gruesos realizados con morteros de cal-cemento, cemento o cemento de albañilería.

## CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS

- Listo para aplicar, solo se agrega agua.

- Reduce los tiempos de obra, al estar predosificado permite una excelente terminación sin necesidad de ajustes al momento de aplicarlo.
- Optimiza la logística externa e interna de obra.
- Permite un mejor control de los materiales.
- Buena adherencia a revoques gruesos realizados con morteros cementíceos, con cal o cemento de albañilería.
- No descuelga, su consistencia es ideal para aplicar sobre superficies verticales y sobre cabeza.
- Excelente trabajabilidad.
- Terminación final óptima y superadora a un revoque fino realizado en obra.
- Baja contracción, superficie sin fisuración.
- No es tóxico, ni inflamable, ni corrosivo.
- Eco-amigable, libre de VOC

## NORMAS / APROBACIONES

Conforme a los requerimientos de los créditos LEED V 3.0, 2009.

## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Composición	Cemento, cal, áridos seleccionados, aditivos.
Presentación	Bolsa de 25 kg.
Vida útil	12 meses a partir de la fecha de fabricación.
Condiciones de almacenamiento	Conservar en envases de origen, herméticamente cerrado, en lugares secos y a temperaturas entre + 5°C y + 35°C, protegido de la humedad.
Apariencia / Color	Polvo granular de color gris.
Densidad	Densidad en polvo: 1,4 kg/L. Peso Específico: 1,75 Kg/L
Contenido de compuestos orgánicos volátiles (VOC)	< 150 g/L.

## INFORMACIÓN DE APLICACIÓN

<b>Proporción de la mezcla</b>	Aprox. 31 -33 % de agua sobre producto seco de PAREX Stuko Patagonico.
<b>Consumo</b>	8 m <sup>2</sup> por bolsa d 25 Kg
<b>Temperatura ambiente</b>	No utilizar en temperaturas inferiores a +5°C, ni superiores a los 35°C.
<b>Tiempo de fraguado inicial</b>	Mayor a 4 hs.

## VALORES BASE

Todos los datos que se indican en esta Hoja Técnica, están basados en ensayos de laboratorio. Las mediciones en obra de estos datos pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

## ECOLOGÍA, SEGURIDAD E HIGIENE

El usuario debe leer las Fichas de Datos de Seguridad correspondientes más recientes antes de utilizar cualquier producto. Para obtener información y asesoramiento sobre la manipulación, el almacenamiento y la eliminación seguros de los productos químicos, los usuarios deberán consultar la Hoja de Datos de Seguridad (SDS) más reciente que contenga datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros relacionados con la seguridad.

## INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

### CALIDAD DEL SUSTRATO / PRE-TRATAMIENTO

La superficie debe estar firme, limpia, libre de polvo, material suelto o mal adherido, contaminantes superficiales, asfalto, pinturas, restos de óxido, lechadas de cemento, aceites, grasas, desencofrantes o cualquier elemento que pueda perjudicar la adherencia al sustrato. Corregir previamente defectos de nivel excesivos en la mampostería que nos generarían superar el espesor de capa recomendado, evitando así tensiones superficiales que provoquen fisuras u otros defectos en la superficie.

En el caso de fisuraciones o grietas en la superficie, se sugiere realizar el sellado previo para evitar que se trasladen al revoque fino a la cal PAREX Stuko Patagonico.

En sustratos muy absorbentes o calientes, es conveniente mojar el soporte con abundante agua sucesivas veces sin llegar a la saturación, para evitar un secado acelerado y posibles fisuraciones de contracción por secado violento.

Cuando se aplique PAREX Stuko Patagonico sobre revoques gruesos de cemento-cal endurecidos, controlar y evitar la presencia de grumos de cal dispersas y mal hidratadas en la superficie, evitando así una hidratación previa y formación de ampollas.

### MEZCLADO

Colocar 7.8 a 8.3 litros de agua por cada bolsa de 25 kg de PAREX Stuko Patagonico mezclando hasta conseguir una pasta homogénea. En preparaciones donde se utilicen mezcladoras, hormigoneras o batidoras, se aconseja no excederse de los 4 minutos de mezclado para evitar incluir aire en la

mezcla que perjudique la adherencia y disminución en las resistencias mecánicas.

### APLICACIÓN

Extender y alisar sobre el soporte con fratás o llana lisa generando una capa de PAREX Stuko Patagonico de 2 mm realizando presión en el proceso.

1. Dejar tirar y proceder a la terminación con fratás, fieltro o llana.
2. El espesor sugerido es de 2 mm, debiendo aplicarse con sucesivas cargas si los espesores superan los 3 mm para evitar fisuras.

### SUGERENCIAS

1. No excederse en los tiempos de mezclado.
2. No emplear PAREX Stuko Patagonico a temperaturas inferiores a +5°C ni superiores a +35°C.
3. Si en el proceso de aplicación la mezcla pierde trabajabilidad, dentro del tiempo abierto de la mezcla, se puede agregar agua solo hasta completar la cantidad máxima permitida. Caso contrario, para recuperar parte de la trabajabilidad original, remezclar pero sin agregar agua.
4. No añadir cemento u otros aditivos que puedan tener efecto negativo sobre las características del mortero.
5. No se sugiere utilizar PAREX Stuko Patagonico sobre paredes de yeso revocado, paneles de yeso, o enduidos de yeso. En esta operación es aconsejable adicionarle SikaCim® para mejorar la adherencia.
6. Proteger de la lluvia, congelamiento y heladas durante las primeras 24 o 48 horas de aplicado.
7. No utilizar sobre madera, aglomerado, superficies metálicas, goma, linóleo o deportes flexibles que no se encuentre bien fijados para evitar vibraciones.

## RESTRICCIONES LOCALES

Observe, por favor, que como resultado de regulaciones locales específicas desempeño de este producto puede cambiar de acuerdo a las regulaciones locales de país a país. Consultar la Hoja Técnica del producto para una descripción exacta de los campos de aplicación.

## NOTAS LEGALES

Esta información y, en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento y la experiencia actual de Sika de sus productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil y de acuerdo con todas y cada una de las recomendaciones de Sika. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede ofrecer de la

información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno brindado, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. Corresponde al usuario evaluar la conveniencia del producto para la aplicación y la finalidad deseadas. Sika se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos en cualquier momento y sin necesidad de notificación alguna. Se reservan los derechos de propiedad de terceras partes. Los pedidos son aceptados bajo las presentes condiciones y de conformidad con los términos de las Condiciones Generales de Venta y Suministro al momento de efectuarlos. Los usuarios deben obligatoriamente conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas Técnicas de Productos, copias de las cuales se mandarán a quién las solicite.



GESTIÓN  
DE LA CALIDAD  
RS-9000-02



GESTIÓN  
AMBIENTAL  
RS-14000-007



GESTIÓN  
SEGURA  
RS-18000-017

#### PRODUCT DATA SHEET

PAREX Stuko Patagonico

Octubre 2022, Versión 01.01

021840101000000050