

CONSTRUYENDO CONFIANZA

HOJA TECNICA DE PRODUCTO

Estuka Panel

ESTUCO PLÁSTICO, LISTO PARA USAR EN INTERIORES Y EXTERIORES

SISTEMAS LIVIANOS		
DESCRIPCION	Estuco acrílico blanco, listo para usar y de buena manejabilidad, para aplicar sobre páneles de muros y techos interiores y exteriores. Una vez aplicado tiene una excelente dureza y recibe fácilmente pintura o papel de colgadura.	
USOS	Como revestimiento para acabados sobre laminas de fibrocemento y pánel yeso.	
VENTAJAS	 Es un producto de calidad constante. Viene listo para usar, de un solo componente. Bajo desperdicio en su aplicación. Permite una aplicación limpia. Permite colocar un menor numero de capas. Se usa como base para estucos venecianos. Por su color blanco, permite obtener acabados de excelente calidad, economi zando el consumo de pintura. Una vez seco tiene una alta dureza que evita costosas reparaciones o detalles. No es necesario consumir la totalidad del producto en una sola aplicación. Una vez utilizada una parte, simplemente cierre bien el empaque con el producto sobrante y úselo cuando lo requiera. Especial para resanar paredes estucadas y pintadas, o morteros que presenter fisuras menores a 0,5 mm (sin movimiento). Se puede aplicar la primera capa de pintura después de cinco horas de termina da la aplicación de la última capa de Estuka Panel. Para uso en interiores y exteriores. Secado rápido. 	
MODO DE EMPLEO	Preparación de la superficie: La superficie debe estar detallada, seca, sana, firme y limpia (libre de grasa, polvo	

La superficie debe estar detallada, seca, sana, firme y limpia (libre de grasa, polvo, cales, carburos, material suelto, lechada de cemento, curadores u otras sustancias extrañas que impidan la adherencia).

Preparación del producto:

El **Estuka Panel** es un producto de un componente, listo para usar, solo basta mezclarlo bien hasta homogeneizarlo.

Aplicación del producto:

La aplicación debe haserse posterior al tratamiento de juntas.

El **Estuka Panel** se aplica con llana metálica lisa o espátula, de igual forma que un estuco convencional, obteniéndose una superficie lisa y de excelente calidad.

Aplicar de 3 a 5 capas, dependiendo del acabado y el plomo de la superficie. La superficie estucada puede ser lijada para un mejor acabado y tersura.

Si se utilizan pinturas con base en agua (vinilos acrílicos) como acabados, se puede colocar la primera capa cinco (5) horas después de haber terminado la aplicación del **Estuka Panel**.

Estuka Panel Versión: 01/2015

	Lave las herramientas con agua antes de que el producto haya endurecido. Consumo: 1 a 1.5 kg/m² (4.0 a 6.0 m²/galón).		
DATOS TECNICOS	Aspecto: Color: Viscosidad: Secado entre capas:	Pasta viscosa blanca. Blanco. 500.000 cP ± 150.000 cP Entre 1 y 3 horas dependiendo del espesor, humedad y tipo de substrato.	
PRECAUCIONES	Cuando no se utilice la totalidad del contenido del empaque, el producto sobrante bien cerrado puede ser utilizado durante los siguientes ocho (8) meses. Temperatura mínima de aplicación 5°C. Verificar la calidad del substrato antes de la aplicación. Cuando se hagan resanes, el producto se debe aplicar por capas, evitando escurrimientos y garantizando el curado en todo el espesor. No aplicar Estuka Panel sobre sustratos con fisuras mayores a 0,5 mm. En exteriores proteger el Estuka Panel de la lluvia en las primeras horas para luego de 5 horas y a más tardar 7 días después de aplicado el producto colocar una pintura impermeable tipo SikaColor C o SikaColor F . No aplicar pinturas tipo vinilo en exteriores.		
MEDIDAS DE SEGURIDAD	Manténgase fuera del alcance de los niños. Tenga en cuenta todas las precauciones normales para la aplicación de estucos convencionales (usar guantes y gafas). Consultar hoja de seguridad del producto.		
PRESENTACION	Cuñete 5 galones		
ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	El tiempo de almacenamiento es de doce (12) meses en sitio fresco, bajo techo, sobre estibas de madera y en su empaque original bien cerrado. Para su transporte, deben tomarse las precauciones normales para productos químicos.		
CODIGOS R/S	R: 36/37 S: 2/13/20/21/24/25/26/29/37/44/46		

Clasificación USGB LEED:

Estuka Panel 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.









Sika Colombia S.A.

Vereda Canavita, km 20.5 Autopista Norte, Tocancipá Conmutador: 878 6333 Colombia - web:col.sika.com

Hoja Técnica de Producto

Estuka Panel Versión: 01/2015

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 aplications and confinitiones in officiales de activent continuation as technical configuration and practical, last unterlicitate en ion strategiales, solution 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. Sila 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 los usuarios deben referirse siempre a la versión local más reciente de la Hoja Técnica del Producto cuya copia será suministrada al ser solicitada.

