

# HOJA TÉCNICA

## SikaCeram<sup>®</sup>-300 Extra

### ADHESIVO EN PASTA PARA REVESTIMIENTOS CERÁMICOS SOBRE TABIQUES

#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

SikaCeram<sup>®</sup>-300 Extra es un adhesivo en pasta para pegar cerámicas o azulejos de tamaño medio (hasta 1.800cm<sup>2</sup>), sobre superficies sometidas a deformaciones, tales como tabiques de fibro-cemento o yeso-cartón. Para formatos mayores a 30x60cm utilizar SikaCeram<sup>®</sup> Starflex.

#### USOS

Para pegar en interiores:

- Azulejos, Cerámica tradicional.
- Sobre las siguientes superficies:
- Fibro-cemento, Yeso-cartón, placas de madera y además sobre mortero y hormigón.

#### CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS

- Producto listo para su uso
- Fácil aplicación
- Buena adherencia en revestimientos cerámicos
- Buen comportamiento al deslizamiento vertical
- Carece de solventes inflamables y/o tóxicos

#### CERTIFICADOS / NORMAS

Ensayado bajo la Norma UNE-EN 12004:2001 "Adhesivos para baldosas cerámicas. Requisitos, evaluación de la conformidad, clasificación y designación". Conforme con los ensayos realizados por IDIEM, según Informe de ensayo N° 1.168.264.

#### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Presentación	Balde de 25 kg
Apariencia / Color	Pasta color gris
Conservación	6 meses
Condiciones de almacenamiento	Seis meses almacenado en lugar seco, fresco y ventilado, en su envase original cerrado.
Densidad	~ 1,72 kg/l

#### INFORMACIÓN TÉCNICA

Resistencia a tensión de la adhesión	> 1,0 N/mm <sup>2</sup> , Clase D2	(EN 1324)
--------------------------------------	------------------------------------	-----------

#### INFORMACIÓN DE APLICACIÓN

**Consumo** Aplicado con llana de 4mm, el consumo es de 1,84 Kg/m<sup>2</sup> aprox.

Nota: El consumo es teórico y no considera ningún material adicional requerido debido a la porosidad superficial, perfil de la superficie, variaciones en el nivel y las pérdidas debidas a la aplicación.

<b>Espesor de capa</b>	Mín.: 2,5mm / Máx.: 4mm	
<b>Temperatura ambiente</b>	Mín.: 10°C / Máx.: 25°C	
<b>Temperatura del soporte</b>	Mín.: 10°C / Máx.: 25°C	
<b>Tiempo abierto</b>	30 minutos a 20°C	(EN 1346)
<b>Tiempo de curado</b>	12 a 14 días	

## INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

### CALIDAD DEL SOPORTE PRE-TRATAMIENTO

SikaCeram®-300 Extra se debe aplicar sobre superficie seca. La superficie debe estar firme y limpia, sin desmoldante, yeso o pintura, sin restos de material mal adherido, etc.

### MEZCLADO

Antes de la aplicación, revuelva SikaCeram®-300 Extra durante un minuto hasta alcanzar una mezcla homogénea. Se debe evitar el mezclado excesivo para minimizar el aire atrapado.

### APLICACIÓN

Antes de utilizar, se debe realizar una correcta homogenización del producto dentro del balde al abrirlo. Aplicar SikaCeram®-300 Extra sobre la superficie con llana dentada y colocar los cerámicos o azulejos presionándolos sobre la base, antes de transcurridos 30 minutos.

La aplicación debe ser directa al sustrato, no sobre impermeabilizantes elásticos o sustratos que impidan el curado (plástico, metal, etc). Se recomienda aplicar el producto dejando las estrías de la llana dentada en una sola dirección, para evitar el encapsulamiento y permitir la salida del aire, de preferencia en posición horizontal. Aplicar adhesivo en la cara de pega del cerámico con el lado liso de la llana, para formatos mayores a 900cm<sup>2</sup> (30x30cm).

Para aplicaciones en muros en altura se recomienda realizar fijaciones mecánicas distanciadas cada 3m o 4m, para distribuir el peso de los revestimientos homogéneamente.

### LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Las herramientas y los equipos de aplicación, se deben limpiar con agua inmediatamente después de su uso. El material totalmente endurecido solo se puede remover por medios mecánicos.

## LIMITACIONES

- No se debe mezclar con ningún otro producto o aditivo.
- Producto listo para su uso.
- La aplicación debe ser directa al sustrato, no sobre impermeabilizantes elásticos o sustratos que impidan el curado (plástico, metal, etc).
- No aplicar en pisos.
- No aplicar un espesor mayor al indicado (4mm). Al superar el espesor indicado, puede que la pieza deslice.
- No aplicar por puntos, solo con llana dentada.
- No aplicar superado el tiempo abierto (30 min a 20°C).
- Se debe esperar al menos 2 a 3 días antes de realizar el llenado de juntas.
- Curado total se alcanza a los 12 a 14 días.

## NOTAS

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.

## RESTRICCIONES LOCALES

Por favor notar que por las regulaciones específicas locales, los datos declarados para este producto pueden variar de país a país. Por favor consulte la Hoja Técnica Local por los datos exactos del producto.

## ECOLOGÍA, SEGURIDAD E HIGIENE

Por cualquier información referida a primeros auxilios, medidas de lucha contra incendio, medidas en caso de vertido accidental y eliminación de residuos de productos químicos, manipulación y almacenamiento y protección personal, los usuarios deben consultar la versión vigente de la Hoja de Seguridad del producto a través del sitio web [www.sika.com.uy](http://www.sika.com.uy), que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás temas relacionados con la seguridad. En caso de emergencia comunicarse al 22202227 las 24hs.

## NOTAS LEGALES

La información y particularmente las recomendaciones relacionadas a la aplicación y uso final de los productos SIKA, son impartidas de buena fe y basadas en nuestros actuales conocimientos y experiencia sobre los productos, y considerando que los productos son almacenados, manipulados y aplicados en condiciones normales. Las condiciones reales de puesta en obra, diferencias entre materiales y sustratos son tan variadas, que ninguna garantía con respecto a la comercialización o adecuación a propósitos particulares, ni responsabilidad proveniente de relación legal alguna puede ser inferida de ésta información o de cualquier otra recomendación escrita o asesoramiento proporcionado. Los derechos de propiedad de terceros deben observarse. Todo pedido o compra está sujeto a nuestros términos corrientes de venta y entrega. Los usuarios deberán referirse a la última edición de la Hoja Técnica del producto en cuestión, copias de la cual les serán entregadas a su requerimiento.

### Sika Uruguay S.A.

Av. José Belloni 5514  
CP 12200 - Manga - Montevideo - Uruguay  
Tel: +598 2 220 22 27  
Fax: +598 2 227 64 17  
E-mail: [deptec@uy.sika.com](mailto:deptec@uy.sika.com)  
[www.sika.com.uy](http://www.sika.com.uy)



Cuidado Responsable  
del Medio Ambiente



Hoja Técnica  
SikaCeram®-300 Extra  
Noviembre 2018, Versión 01.01  
020404020030000055

SikaCeram-300Extra-es-UY-(11-2018)-1-1.pdf

CONSTRUYENDO CONFIANZA

