



SIKA AT WORK

TORRES DEL CIELO PASTO - COLOMBIA

CONSTRUYENDO CONFIANZA



TORRES DEL CIELO PASTO, NARIÑO. COLOMBIA

DESCRIPCIÓN

Torres del Cielo es una construcción nueva de torres de apartamentos sobre la calle 19 antigua salida al norte, en el oriente de Pasto a 5 minutos del centro. Está rodeada de una grandiosa vista de toda la ciudad por su excelente ubicación.

Son 288 apartamentos distribuidos en 2 torres de 18 pisos cada una, con un diseño arquitectónico moderno con gran comodidad y acceso a la ciudad.

REQUERIMIENTOS

- Recubrimientos y sellos de fachada.
- Sistema de revoque en seco con placas de fibrocemento y panel yeso en los muros de los apartamentos.
- Acabado sobre sistema liviano en muros y cielos con masillas acrílicas y recubrimiento final con pintura blanca.
- Pega de enchapes cerámicos en pisos de zonas comunes.
- Impermeabilizaciones en cubiertas.
- Sello de juntas flexibles en fachadas y ventanería.
- Impermeabilización de tanque.

SOLUCIONES SIKA

1. ADITIVOS

Separol Ecológico: 8 tambores

Plastocrete®DM: 7 tambores

Sika®ViscoBond: 10 cuñetes

Sika®-1: 5 tambores

2. REVOQUE EN SECO DE MUROS DE APARTAMENTOS

20.000 m² de muros

Pega Placa Sika : 2200 bultos de 25kg

PROCEDIMIENTO DE REVOQUE EN SECO

El revoque en seco se realiza con la pega de placas de fibrocemento o panel yeso a los muros, esta pega se realiza con **Pega Placa Sika** poniendo motas sobre la placa o muro con una separación máxima de 30 cm. La nivelación se realiza utilizando láser de nivelación o tomando los niveles en piso y cielo para posteriormente con la regla o codal ir ubicando la placa en la posición correcta.

Con esta actividad se busca evitar realizar nivelación con estuco o pañete tradicional. Es una actividad mucho más limpia y rápida.

3. ACABADO EN MUROS Y CIELOS DE APARTAMENTOS

60.000 m²

Sika®Joint Compound: 2100 cuñetes

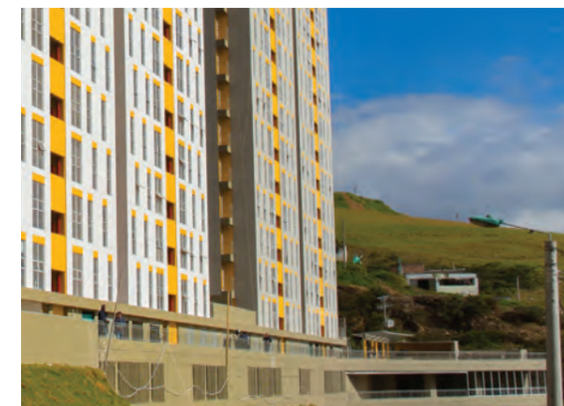
Estuka Acrílico: 400 cuñetes

Sika®Vinilo Panel: 45 tambores y 25 cuñetes

Sikasil®-E: 500 cartuchos

PROCEDIMIENTO DE ACABADO EN MUROS INTERIORES

Por último se aplica masilla **Sika®Joint Compound** a toda la placa y se finaliza con un recubrimiento de pintura tipo vinilo **Sika Vinilo Panel** para dar la primera capa de acabado.



Posterior a la pega de las placas a los muros se realiza el procedimiento normal de acabado sobre sistema liviano: tratamiento de juntas en placas de panel yeso con cinta papel usando la masilla **Sika®Joint Compound** y tratamiento de juntas flexibles con **Sikaflex®-Construction**.

4. ADHESIVO DE ENCHAPE EN ZONAS COMUNES

Pega Enchape Sika: 400 bultos de 50kg

5. IMPERMEABILIZACIÓN DE CUBIERTA

750 m²

Sika Acril Techo® 7 años: 72 cuñetes

6. SELLO DE JUNTAS FLEXIBLES

Sikaflex®-Construction+: 240 cartuchos

Sika®Sello Puertas y Ventanas: 240 cartuchos

7. SELLO DE FACHADAS

Sikaflex®-515: 2400 unidades de 600 cc

SikaRod 1/4: 8000 mts

SikaRod 1/8: 3000 mts

8. TANQUE DE ALMACENAMIENTO

SikaTop®Seal-107: 30 bultos

Sika Waterbar® V-15: 2 rollos

9. EPÓXICOS

SikaDur AnchorFix®-2: 80 cartuchos

SikaDur®-32: 40 unidades de 3 kg

10. PISOS EN PLAZOLETA

Sika®Piso Decor: Color ocre 24 unidades de 50kg.



COMPAÑÍA DE INVERSIONES EMPRESARIALES ZUÑIGA SAS

Año:

2017

Propietario:

Compañía de Inversiones
Empresariales Zuñiga S.A.S

Asesor Sika:

Ing. Luis Carlos Guerrero

SIKA UN AMPLIO RANGO DE SOLUCIONES PARA LA CONSTRUCCIÓN

SAW/022/02-2018



IMPERMEABILIZACIÓN



CONCRETO



REFORZAMIENTO



PEGADO Y SELLADO



PISOS



CUBIERTAS

¿QUIÉNES SOMOS?

Sika es una compañía activa mundialmente en el negocio de los productos químicos para la construcción. Tiene subsidiarias de fabricación, ventas y soporte técnico en más de 97 países alrededor del mundo. Sika es líder mundial en el mercado y la tecnología en impermeabilización, sellado, pegado, aislamiento, reforzamiento y protección de edificaciones y estructuras civiles. Sika tiene más de 17.000 empleados en el mundo y por esto, está idealmente posicionada para apoyar el éxito de sus clientes.

Sika Colombia S.A.S.

BARRANQUILLA

Cll. 114 No. 10 – 415. Bodega A-2
Complejo Industrial Stock Caribe.
Barranquilla
Tels.: (5) 3822276 / 3822008 /
3822851 / 3822520 / 30
Fax: (5) 3822678
barranquilla.ventas@co.sika.com

CALI

Cll. 13 No. 72 - 12
Centro Comercial Plaza 72
Tels.: (2) 3302171 / 62 / 63 / 70
Fax: (2) 3305789
cali.ventas@co.sika.com

EJE CAFETERO

Centro Logístico Eje Cafetero
Cra. 2 Norte No. 1 – 536
Bodegas No. 2 y 4. Vía La Romelia
- El Pollo
Dosquebradas, Risaralda
PBX.: (6) 3321803
Fax: (6) 3321794
pereira.ventas@co.sika.com

MEDELLÍN

Km. 34 Autopista Medellín - Btá -
Rionegro
PBX.: (4) 5301060
Fax: (4) 5301034
medellin.ventas@co.sika.com

SANTANDERES

Km. 7 - Vía a Girón
Bucaramanga - Santander
PBX: (7) 646 0020
Fax: (7) 6460082
santander.ventas@co.sika.com

TOCANCIPÁ

Vereda Canavita
Km. 20.5 - Autopista Norte
PBX: (1) 878 6333
Fax: (1) 878 6660
Tocancipá - Cundinamarca
oriente.ventas@co.sika.com,
bogota.ventas@co.sika.com

sika_colombia@co.sika.com

web: col.sika.com

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



www.linkedin.com/company/sika

CONSTRUYENDO CONFIANZA

