

HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO

SikaWall®-413 Super Latex Elastomerico

PINTURA ELASTOMÉRICA PARA FACHADAS Y PAREDES EXTERIORES

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

SikaWall®-413 Super Latex Elastomerico es una pintura a base de resinas 100% acrílicas y pigmentos de alta calidad, acuoso, tipo 1 para fachadas y paredes exteriores, de alta elongación, impermeable, flexibilidad prolongada, 100% lavable, antibacterial con tecnología AFA.

USOS

SikaWall®-413 Super Latex Elastomerico es una pintura decorativa, elástica e impermeabilizante:

- Para Fachadas y Paredes exteriores.
- Se puede aplicar sobre bloque y enlucido, fibrocemento, madera y concreto.
- Alta capacidad para puentear grietas dinámicas por su elevada elongación hasta 300%.
- Resistente a intemperismo como polvo, sol, aire, etc.

CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Única pintura con tecnología AFA, que evita la proliferación de microorganismos y algas.
- Alta capacidad para puentear fisuras, su película no se rompe por efecto de los movimientos de contracción y dilatación de grietas presentes en la mampostería.
- Alto cubrimiento y rendimiento.
- Óptima adherencia.
- Tinturable con pigmentos acuosos universales.
- Recubrimiento anticarbonatación, de bajo VOC.
- Producto amigable con el medio ambiente, 100% lavable.
- Acabado liso y texturizado, mezclado con grano de mármol o de sílice.
- Fácil aplicación con brocha, rodillo, pistola convencional o equipo Airless.

INFORMACION DEL PRODUCTO

Empaques	Caneca de 5 galones
Apariencia / Color	Líquido / blanco
Vida en el recipiente	2 años a partir de la fecha de fabricación, almacenado en los envases originales bien cerrados y cumpliendo con lo señalado en condiciones de almacenamiento.
Condiciones de Almacenamiento	Debe ser almacenado bajo techo, en lugar fresco y seco, protegido de la luz directa del sol.
Densidad	1,33 - 1,39 Kg/L (25 °C)
pH	8,0 - 9,5
Viscosidad	18.000-28.000 cps a 25°C
Rendimiento	Acabado Liso: 8 – 10 m ² por galón a dos manos. Acabado Texturizado: 6 – 8 m ² por galón a dos manos.

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.

USOS

- No pinte si hay amenaza de lluvia.
- No pinte con exposición directa y prolongada de luz solar
- No pinte sobre superficies calientes

ECOLOGIA, SALUD Y SEGURIDAD

Para información y recomendaciones sobre transporte, manipulación, almacenamiento y eliminación de los productos químicos, por favor consulte la hoja de seguridad más reciente que contengan datos relativos a la seguridad físicos , ecológicos, toxicológicos y otros .

INSTRUCCIONES DE APLICACION

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- La superficie debe estar seca, limpia, libre de polvo, y pintura vieja, así como grasa y otros contaminantes.
- Las fisuras serán tratadas con Sikacryl Premium.
- Los Enlucidos nuevos deben esperar 28 días como mínimo antes de pintar.
- Hidrolavar para eliminar presencia de arenillas y polvo propios del medio ambiente.
- Aplicar Sika Sellador para cubrir poros y aislar la alcalinidad presente.

APLICACIÓN

- Mezclar la pintura hasta obtener la completa homogeneización.
- Aplicar 2 manos de **SikaWall®-413 Super Latex Elastomérico** a un espesor final de 16 mils.
- Para acabado texturizado agregar máximo 1 galón de arena de mármol grano N° 2 por caneca de pintura elastomérica.
- El tiempo de secado entre manos es de 2 horas en condiciones normales.

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.

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. Los usuarios deben referirse siempre a la versión local más reciente de la Hoja Técnica del Producto cuya copia será suministrada al ser solicitada. Para más información visite: web: <http://ecu.sika.com>

Durán:

Km 3.5 vía Durán-Tambo
PBX 0999502574

Machachi:

Parque Industrial El Obraje, frente al
Fuerte Militar Atahualpa
Panamericana E35 Vía Machachi –
Alóag
PBX: 0999502574

Hoja Técnica de Producto

SikaWall®-413 Super Latex Elastomérico
Mayo 2026, Versión 01.01
02181520000000214

SikaWall-413SuperLatexElastomérico-es-EC-(05-2026)-1-1.pdf