

HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO

SikaMur®-411 Super Latex Elastomeric

PINTURA ELASTOMÉRICA PARA FACHADAS Y PAREDES EXTERIORES

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Sika Súper Látex Elastomérico, 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 e hidrorrepelente con tecnología AHS.

USOS

Sika Súper Látex Elastomérico es una pintura decorativa e impermeabilizante para paredes exteriores, elástica, alta capacidad para puentear grietas dinámicas por su elevada elongación hasta 300%; Resistente a intemperismo como polvo, sol, aire, etc., su tecnología AHS lo hace hidrorrepelente.

CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Única pintura con tecnología AFA/ AHS.
- Impermeable
- 100% lavable
- Bajo VOC
- Recubrimiento anti carbonatación
- Tinturable con pigmentos acuosos universales
- Puntea de fisuras.
- Película resistente a los movimientos dinámicos de la estructura.
- Alto cubrimiento
- Alto rendimiento
- Optima adherencia.
- Acabado liso y texturizado mezclado con grano de cuarzo o arena sílice colma fina
- Fácil aplicación con brocha, rodillo, pistola convencional o equipo Airless.

INFORMACION DEL PRODUCTO

Empaques	Galon 5kg caneca 25kg
Apariencia / Color	Blanco
Vida en el recipiente	24 meses
Condiciones de Almacenamiento	Dos años en su envase original bien cerrado, bajo techo y en un sitio fresco y seco.
Densidad	1,33 - 1,39
Viscosidad	18.000-28.000 cps a 25°C

INFORMACION DE APLICACIÓN

Rendimiento	Acabado Liso: 8 – 12 m2 por galón a dos manos. Acabado Texturizado: 6 -8 m2 por galón a dos manos
--------------------	--

INSTRUCCIONES DE APLICACION

APLICACIÓN

La superficie debe estar seca, limpia, libre de polvo, y pinturas viejas; las fisuras serán tratadas con Sikacryl; Enlucidos nuevos deben esperar 28 días mínimos antes de pintar; Hidrolavar para eliminar presencia de arenillas y polvillos propios del medio; Aplicar Sika sellador Premium para sellar poros y aislar la alcalinidad presente:

Mezclar la pintura hasta completa homogenización; Aplicar 2 manos de Súper Látex Elastomérico para lograr un espesor seco de 16 mils.

Para acabado texturizado agregar 1 galón de arena colma fina por caneca de pintura elastomérica.

El tiempo de secado entre manos es de 2 horas en condiciones normales.

LIMITACIONES

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

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.

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.

ECOLOGIA, SALUD Y SEGURIDAD

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 (593) 4 2812700

Quito:

Av. Naciones Unidas entre Iñaquito
y Núñez de Vela.
Piso 11. Oficinas: 1111 - 1112
Tel: (593) 2 4506455

Cuenca:

Av. Ordóñez Lasso y Los Claveles.
Edificio Palermo
Tel: (593) 7 4089725

Sika Ecuador S.A. - Quito - Ecuador
Sistema de Gestión de la Calidad y
Ambiental - CERTIFICADO POR ISO 9001:2015
Número: SIK 800-2015 / ISO 14001:2015
sikaecuador@sika.com

Hoja Técnica de Producto
SikaMur®-411 Super Latex Elastomeric
Diciembre 2019, Versión 01.01
020405030010000317

SikaMur-411SuperLatexElastomeric-es-EC-(12-2019)-1-1.pdf