

BASE SÍMIL PIEDRA®

FICHA TÉCNICA

Revear

Vive en tus paredes



Fondo de imprimación para revestimientos SÍMIL PIEDRA



- Mejora la impermeabilidad del sistema total
- Contribuye a homogeneizar la absorción y el color del sustrato a revestir
- Fácil de aplicar

COMPOSICIÓN

Producto formulado a base de emulsiones acrílicas, cargas minerales y pigmentos de alta calidad.

APLICACIONES USUALES

Sobre todo tipo de soporte interior y exterior, tales como:

- Aplicación sobre morteros de cal-cemento.
- Aplicación sobre morteros de cemento.
- Aplicación sobre morteros de cemento de albañilería.
- Aplicación sobre placas de yeso.

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Aplique siempre sobre superficies limpias, secas, libres de hongos, grasitud y óxido y compactos sin partes flojas.

En caso de revoques u hormigón nuevos, es conveniente dejar curar 30 días antes de su aplicación.

APLICACIÓN

- Agitar el producto antes de utilizar.
- Aplicar a rodillo, pincel o soplete sin diluir y de forma uniforme sobre toda la superficie a revestir. De ser necesario se puede diluir hasta un 10%.
- Dejar secar entre 4 a 8 horas antes de comenzar con la primera mano del revestimiento.
- Su terminación es lisa y totalmente opaca.

RENDIMIENTO

Aproximadamente 4-5 m² por kg, dependiendo del sustrato.

PRESENTACIÓN

Envase de 5 / 25 Kg

LIMPIEZA

Una vez terminado el trabajo, los utensilios y el aseo personal se realizan con agua y jabón.

CONTRAINDICACIONES

- No aplicar con temperaturas inferiores a los 5°C, ni con humedad superior al 85%, ni temperaturas superiores a 35°C.
- Evitar en verano las horas de sol intenso, si el mismo incide sobre la superficie a revestir.
- Durante el almacenamiento puede existir una ligera variación de viscosidad del producto la cual no afecta a las propiedades ni la aplicación del mismo.
- Evitar estibar los envases a la intemperie. El producto debe estar guardado bajo techo, cubierto de heladas (invierno) y de exposición al sol prolongada (verano).

Ante cualquier inquietud comunicarse con el servicio de asistencia técnica.

ALMACENADO

En su envase original y herméticamente cerrado, 12 meses desde fecha de fabricación.

ADVERTENCIA

Aunque las recomendaciones descriptas en la presente cartilla correspondan a nuestra mejor experiencia, estas son meramente indicativas, debiendo las mismas ser constatadas mediante aplicaciones prácticas por el responsable idóneo en la utilización de este producto, quien previo a su aplicación debe asegurarse que el mismo resulta apto para el fin previsto.

MANIPULACIÓN

Para la manipulación del producto utilizar:

- Protección dérmica (guantes impermeables de protección).
- Protección ocular (anteojos de seguridad).

USO
EXTERIOR
INTERIOR



USAR DIRECTO
DEL ENVASE



APLICACIÓN
CON RODILLO



CON
PINCEL



CON
SOPLLETE



0800 222 5528

011 5167 9950

ORIENTACIÓN TÉCNICA

PAREX

A SIKA COMPANY

Dr. Ignacio Arieta 3817
B1754AQQ

San Justo, Buenos Aires
Argentina

Tel. 54 11 5167 9990

Fax: 54 11 5167 9995

www.revear.com.ar

.DATOS TÉCNICOS

Apariencia	Líquido viscoso (colores varios)
Densidad relativa (25°C)	1.30 – 1.40 gr/cm ³
pH	8.0 – 10.0
Olor	Característico
Solubilidad	Agua
Tamaño máximo de partícula	0.05 mm.
Resistencia a la humedad	Óptima
Resistencia al envejecimiento	Óptima
Resistencia a los aceites e hidrocarburos	Escasa
Resistencia a los ácidos y álcalis	Escasa
Resistencia a la temperatura	Buena

Norma LEED 2009 V 3.0 Contribución para la Construcción Sustentable

CREDITO MR5

1-2
PUNTOS POSIBLES

Materiales Regionales

Tiene como objetivo potenciar el desarrollo local y reducir el impacto de transporte prefiriendo materiales extraídos localmente dentro de un radio de 500 millas (805 Km).

PLANTA	MATERIAL REGIONAL	DIRECCION
Buenos Aires	84 %	Estados Unidos 5180 - Tortuguitas (CP 1667) - Malvinas Argentinas - Buenos Aires - Argentina

CREDITO CAI 4.2

1
PUNTOS POSIBLES

Materiales de Baja Emisión: Pinturas y Recubrimientos

Tiene como objetivo reducir la cantidad del aire interior que tienen mal olor, son irritantes y/o perjudiciales para el confort y el bienestar de instaladores y ocupantes.

Compuestos Orgánicos Volátiles	29 g/L	< 150 g/L
--------------------------------	--------	-----------

- Análisis basados en LEED V 3.0, 2009
- Los créditos MR5 a aportar por la Certificación LEED® se basan en los costos totales de los materiales utilizados en la obra.



0800 222 5528
011 5167 9950
ORIENTACIÓN TÉCNICA

PAREX

A SIKA COMPANY

Dr. Ignacio Arieta 3817
B1754AQQ
San Justo, Buenos Aires
Argentina
Tel. 54 11 5167 9990
Fax: 54 11 5167 9995

www.revear.com.ar