

## HOJA TÉCNICA

Revear<sup>®</sup> Moon

## REVESTIMIENTO ACRÍLICO DECORATIVO DE EFECTO METALIZADO PLATA CLARO

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Revestimiento a base de resinas acrílicas, cargas minerales y pigmentos de gran resistencia y alto poder cubritivo.

## USOS

Revear<sup>®</sup> Moon está específicamente diseñado para lograr una terminación metalizada, lisa, y de buena durabilidad en paredes, hormigón y muros interiores.

## CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS

Revear<sup>®</sup> Moon cuenta con las siguientes propiedades:

- Producto listo para usar.
- De fácil aplicación.
- Minimiza la aparición de micro fisuras típicas en estucados cementicios

## CERTIFICADOS / NORMAS

Conforme a los requerimientos de los créditos LEED V3.0, 2009. 1-2 Puntos posibles del crédito MR5. 1 punto posible del crédito CAI 4.2.

## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

|                               |                                                                                                                                                       |
|-------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Base química                  | Acrílico, pigmentos, aditivos, cargas minerales                                                                                                       |
| Presentación                  | Envases de 5 / 25 kg                                                                                                                                  |
| Apariencia / color            | Líquido viscoso color plata claro                                                                                                                     |
| Vida útil                     | 12 meses a partir de la fecha de fabricación                                                                                                          |
| Condiciones de almacenamiento | Conservar en envases de origen, bien cerrados y no deteriorados, en condiciones secas y a temperaturas entre + 5°C y + 35°C, protegido de la humedad. |
| Densidad                      | 1,3 a 1,4 Kg/l (25°C)                                                                                                                                 |
| Granulometría                 | 0,075 mm                                                                                                                                              |
| pH                            | 8 a 10                                                                                                                                                |

## INFORMACIÓN DE APLICACIÓN

|                  |                                                                                                                                      |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Consumo          | De 0,4 a 0,7 kg/m <sup>2</sup>                                                                                                       |
| Espesor de capa  | 0.3 a 0.5 mm                                                                                                                         |
| Tiempo de secado | Secado entre manos: De 8 a 12 horas entre manos dependiendo de las condiciones climáticas.<br>Secado total: 30 días aproximadamente. |

## VALORES BASE

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.

## LIMITACIONES

- Se recomienda realizar paños completos para eliminar la mayor cantidad posible de empalmes.
- No aplicar con temperaturas inferiores a los 5°C ni superiores a 35°C.
- Asegúrese además que la temperatura no baje de 5°C las primeras 4 a 6 horas inmediatas de aplicado el mismo.
- No aplicar si la humedad ambiente es mayor al 85%.
- No aplicar sobre superficies metálica sin protecciones, previamente dar una mano de antioxido antes de su aplicación

## ECOLOGÍA, SEGURIDAD E HIGIENE

Para información y advertencias sobre el manipuleo, almacenaje y disposición de productos químicos, los usuarios deben referirse a la Hoja de Seguridad en su versión más reciente, la cual contienen información física, ecológica, toxicológica y otros datos relacionados a la seguridad. (Consultar la Hoja de Seguridad del producto solicitándola al fabricante).

## INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

### CALIDAD DEL SUSTRATO / PRE-TRATAMIENTO

Aplique siempre sobre sustratos duros, limpios, sin partes flojas y bien nivelados como: revoques finos, yeso, placas de yeso, madera, azulejos, cerámicas (los azulejos y las cerámicas necesitan un tratamiento previo) superficies limpias, secas, libres de hongos, aceites, restos de desencofrantes, polvo o partes flojas. Sobre revoques u hormigones nuevos, es recomendable dejar curar 30 días antes de aplicar Reveal® Moon.

Si existen desniveles entre 2 o 3 mm, realizar una primera nivelación con enduido interior de buena calidad a los efectos de economizar el producto. Luego dejar secar y lijar las imperfecciones más gruesas. Sobre superficies de poca adherencia, azulejas, cerámicas, plástico, etc., aplicar previamente 1 mano de fijador para superficies especiales. Si las superficies a revestir son viejas o llenas de polvo, aplicar una mano de fijador sellador concentrado antes.

Sobre superficies con fisuras, sugerimos realizar la reparación previa, de ser necesario realizar un sellado elástico puede optar por Sikacryl® Profesional o Sikaflex® 1A de acuerdo con la necesidad, esperar el curado total del sellado antes de proceder con la aplicación de Reveal® Moon, en el caso reparaciones tradicionales esperar el tiempo de secado necesario de 48 a 72 hs según las condiciones climáticas.

### APLICACIÓN

1. Homogeneizar el producto antes de la aplicación.
2. Recomendamos aplicar siempre una primera mano de producto sin diluir, con una llana metálica o espátula, sobre toda la superficie, tratando de dejar la misma lo más nivelada posible. En caso de quedar imperfecciones, se puede lijar una vez que el producto se encuentre bien seco.
3. Una vez terminada la primera mano, se debe aplicar de 2 a 3 manos sucesivas sobre toda la superficie con el producto puro, con una espátula flexible (tipo espátula de chapista y automóviles) de aproximadamente 10 a 15 cm de ancho, dependiendo del efecto que se quiere lograr.
4. La aplicación se realizará haciendo un trazado con movimientos en zigzag y continuados en el paño a cubrir. No hace falta esperar a que seque una mano para aplicar la siguiente.
5. Realizar un mismo tipo de trazado en toda la superficie a cubrir a los efectos que el patrón del estucado sea el mismo.
6. Las líneas de producto que deja la espátula pueden quitarse con el filo de esta para lograr una superficie lisa. Utilizando otros tipos de espátulas o llanas, se podrá obtener otros efectos de terminación.
7. Aplicar REVER CERA METAL para lograr el efecto metalizado óxido (se sugiere aplicar solo 1 mano).

### LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Limpiar todas las herramientas y equipos de aplicación con agua limpia inmediatamente después de su uso. El material ya endurecido sólo se podrá remover por medios mecánicos.

## RESTRICCIONES LOCALES

Observe, por favor, que como resultado de regulaciones locales específicas desempeño de este producto puede cambiar de acuerdo con las regulaciones locales de país a país. Consultar la Hoja Técnica del producto para una descripción exacta de los campos de aplicación.

## NOTAS LEGALES

Esta información y, en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento y la experiencia actual de Sika de sus productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil y de acuerdo con todas y cada una de las recomendaciones de Sika. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede ofrecer de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno brindado, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. Corresponde al usuario evaluar la conveniencia del producto para la aplicación y la finalidad deseadas. Sika se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos en cualquier momento y sin necesidad de notificación alguna. Se reservan los

derechos de propiedad de terceras partes. Los pedidos son aceptados bajo las presentes condiciones y de conformidad con los términos de las Condiciones Generales de Venta y Suministro al momento de efectuarlos. Los usuarios deben obligatoriamente conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas Técnicas de Productos, copias de las cuales se mandarán a quién las solicite.

**Sika Argentina S.A.I.C.**

[www.sika.com.ar](http://www.sika.com.ar)

Juan Bautista Alberdi 5250

(B1678CSI) Caseros

Teléfono: 4734-3500

Asesoramiento Técnico: 4734-3502/3532

[info.gral@ar.sika.com](mailto:info.gral@ar.sika.com)



GESTIÓN  
DE LA CALIDAD  
RS-9000-02



GESTIÓN  
AMBIENTAL  
RS-14000-007



GESTIÓN  
SEGURA  
RS-18000-017

RevearMoon-es-ARREVEAR-(12-2024)-1-1.pdf

**Hoja técnica**

Revear® Moon

Diciembre 2024, Version 01.01

02181520000000323

