

Sika® Masilla Poliéster

Para Rellenos y Acabados

Datos Técnicos del producto:

	Masilla	Catalizador
Base química	Poliéster insaturado	PBO
Color	Amarillo crema	Rojo
Relación de mezcla en peso	100	2
Densidad	2.0 kg/l a 20°C	
Almacenamiento	En lugar fresco y ventilado, evitando la luz solar, entre +5°C y +30°C	
Vida útil	12 meses desde la fecha de fabricación, en envase original no abierto	

Descripción:

Masilla a base de poliéster, su especial formulación y proceso de fabricación le proporcionan una elevada tixotropía, que le permite ser utilizada tanto para rellenos como para terminaciones. Se destaca su fácil aplicación, rápido secado y excelente lijado.

Campos de aplicación

- Se puede aplicar sobre chapa de acero, poliéster y aluminio.
- En caso de que se requiera máxima protección aplicar sobre imprimación epoxi.
- No aplicar sobre acabados termoplásticos y Wash Primers.

Modo de aplicación

Preparación de la superficie

Proceso: (ver gráfico 1)

Aplicación: (ver gráfico 2)

Lijado: (ver gráfico 3).

Industry

PROCESO		Acero	Poliéster UP-GFK
 Abrasivo grueso P80		V	V
		V	V
 P150		V	V
 Diluyente de limpieza		V	V

Gráfico 1

Gráfico 2

	PESO	100	TIEMPO
10°C	100:2	7'	30'
20°C		5'	20'
30°C		4'	15'

Gráfico 3

	ORBITA		
INICIAL	7 – 5 mm	P120	P80
			P150
FINAL	5 – 3 mm	P220	P240



La superficie debe estar limpia, seca, libre de todo rastro de grasa, polvo, aceite u óxido.

Observaciones:

Homogeneizar el contenido del catalizador, por "amasado" manual de su envase, antes de agregarlo a la masilla.

Evitar el exceso de catalizador y mezclarlo perfectamente con la masilla.

La superficie de la masilla se debe imprimir, antes de la aplicación de la pintura.

El lijado con máquina brinda una distribución y profundidad más uniforme de las rayas, permitiendo mejorar así, la terminación y el tiempo de reparación.

A temperaturas inferiores a + 5°C las masillas de poliéster no endurecen.

Remoción

Sika[®] Masilla Poliéster, puede ser removida de herramientas y equipo con un solvente de limpieza adecuado antes del endurecimiento del producto. Una vez endurecido, sólo puede ser removido, por medios mecánicos

Almacenamiento:

Mantener en lugar fresco ventilado evitando la exposición directa solar. Conservar entre +5°C y +30°C., en envase original no abierto, un año desde la fecha de fabricación.

Información adicional

Copia de la hoja de seguridad, esta disponible para su envío, a pedido

Información del Packaging

Masilla Poliéster	Lata de 4 Kg. (En cajas de 4 unidades)
Endurecedor (incluido)	Pomo de 50 grs. (8 unidades por caja)

Instrucciones de Seguridad:

SIKA ARGENTINA S.A.I.C.
Juan Bautista Alberdi 5250 -
(B1678CS1) Caseros
Provincia de Buenos Aires
Tel.: 4734-3500 y líneas rotativas
Fax: 4734-3555
Asesoramiento Técnico:
4734-3532 / 4734-3502
Dirección de Internet:
www.sika.com.ar
E-Mail: info.gral@ar.sika.com

Indicaciones de Protección Personal y de Medio Ambiente

Utilizar guantes de goma y protección ocular y respiratoria. No arrojar el producto o envase a la tierra o a curso de agua o desagües. Respetar las indicaciones locales vigentes respecto de los residuos y/o desechos. Si fuera necesario, consultar la Hoja de Seguridad (MSDS) del producto, solicitándola al fabricante.

Nota Legal

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 de los productos 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 de Datos de Productos, copias de las cuales se mandarán a quién las solicite.



Empresa adherida al "Programa de Cuidado Responsable del Medio Ambiente"



Sika Argentina S.A.I.C. Certificado de "Sistema de Gestión Ambiental" ISO 14001



Sika Argentina S.A.I.C. Certificado de "Sistema de Gestión de la Calidad" ISO 9001



Sika Argentina S.A.I.C. Certificado de "Sistema de Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional" OHSAS 18001

