

SK 316 Brillante

Químicos
LÍNEA

Revestimientos
CATEGORÍA

Acero inoxidable
TIPO

04 Aplicación

Frigoríficos y alimenticias, Industrias químicas, Laboratorios y Arquitectura. Resistencia a los ácidos y álcalis, resistencia a productos químicos, aceites y grasas, gran dureza y extrema durabilidad, resistencia a la intemperie y los rayos U.V., soportan lavado a presión y abrasión moderada, resistencia a inmersión en agua dulce y salada.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

05 Materiales

Esmalte monocomponente de resina acrílica poliuretánica y Acero Inoxidable AISI 316.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

06 Condiciones de trabajo

Inflamables, almacenar en lugares frescos y ventilados y lejos de posibles fuentes de ignición. Aplicación en espacios con buena ventilación. No aplicar en superficies húmedas o calientes.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

Q21



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



07 Gráficas y cuadros:

Presentaciones de aerosol 440 ml, 1 litro y de 4 litros

Características Físico Químicas	
Esmalte Base	Resina Acrílica poliuretánica
Pigmento metálico principal	Acero inoxidable AISI 316
Densidad a 20°C (gr/ml) según IRAM 1109	1,13
Color	Gris Santinado / Metálico
Secado al tacto:	2 horas
Curado final	7 a 10 días, dependiendo de las condiciones ambientales.
Espesor de la película sin chorreaduras IRAM 1218	150μ
Rendimiento teórico según IRAM 1109 50μ de película seca	6,5m2 por litro
Poder cubritivo IRAM 1109 Método A XV/00	75
Viscosidad Stormer (23°C) IRAM 1109	79
Contenido de sólidos totales DIN 53216	53,4
Resistencia a la corrosión en cámara de niebla salina ASTM B-117/97	>1000 Hs

Superficies	Esquema
Metales ferrosos oxidados	Primer Converttech Z rico en zinc (película 30μ mínimo) + 1 capa de SK 316 60μ Tiempo de secado 24 Hs entre manos
Superficies metálicas / No metálicas	Exigencia Normal: 1 capa de 316 (60μ)
	Alta exigencia: 1 capa Primer SK (30μ) + 1 capa SK 316 (60μ) Tiempo de secado 8 Hs entre manos (aplicaciones)
Superficies metálicas en ambientes altamente agresivos	1 capa Primer SK (30μ) + 2 capas SK 316 (100μ)



08 Indicaciones de instalación:

Se utilizan directamente de su envase, sin necesidad de mezclarlas con algún acelerante o fraguante. Los métodos pueden ser por pincel, rodillo, soplete, air-less, entre otros. Par dilución se recomienda la utilización del solvente SB (tipo thinner).

Uso general: Superficies secas, desengrasadas y libres de aceites.

Uso exigente: Superficies arenadas, cepilladas o lijadas.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



PARA MÁS INFORMACIÓN
DE ESTE PRODUCTO.

USE EL CÓDIGO QR

-VIDEO TUTORIALES
-PRODUCTOS SUGERIDOS



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



/MAINCO

+5024739-4696
©WHATSAPP

+5022386-8787
PBX

www.MAINCO.com.gt