



PROMOTOR DE ADHERENCIA BARNIZ PARA ACERO GALVANIZADO Y SUPERFICIES LISAS

CARTA TECNICA

Descripción del Producto

Es un barniz, base solvente, formulado para preparar la superficie de acero galvanizado e incrementar la adherencia de los recubrimientos sobre este y cualquier otro tipo de superficies tersas o lisas.

Características

Secado rápido.
Excelente resistencia a la corrosión.
Fino acabado semi mate.
Muy buen anclaje.
Para aplicarse en interior – exterior.
Excelente desempeño en todo tipo de clima.
Ideal sobre lámina galvanizada y otro tipo de superficies lisas.

Usos

El **BARNIZ PROMOTOR DE ADHERENCIA** es para uso industrial y arquitectónico, pudiendo aplicarse en superficies de acero galvanizado, aluminio, latón y bronce así como cualquier otro tipo de superficies lisas en general, previa limpieza con solventes para eliminar todo residuo de aceite, grasa, polvo y otros contaminantes.

Excelente como fondo en lámina galvanizada porque permite la adherencia de sistema de acabado dry fall o esmaltes alquidáticos.

Especificaciones

Color: Transparente amarillo.

Dilución: No se diluye, listo para su uso

Secado: A temperatura ambiente (25°C) y humedad relativa 50%:

Al tacto 5 - 10 minutos.
Para recubrir: 30 - 60 min.
Servicio: 24 hrs

Película seca recomendada: 0.5 - 1 mils.

Sólidos en peso: 47.0% +/- 1.00%

Sólidos en volumen: 28.0% +/- 1.00%

Rendimiento teórico: 10 m²/Lt a 1 milésima (el rendimiento varía según superficie).

Acabado: Semi mate

Aplicación: Por aspersion

Numero de capas: 2 a una mano

Tiempo de almacenamiento:
1 año bajo techo a temperatura de 10 a 38°C

Presentación: bote 4.0 L
cubeta 19.0 L
tambor 200.0 L



PROMOTOR DE ADHERENCIA BARNIZ PARA ACERO GALVANIZADO Y SUPERFICIES LISAS

Preparación de la superficie

ACERO GALVANIZADO: En superficies nuevas deberá eliminarse cualquier contaminante pudiendo utilizar el limpiador para superficies metálicas ZAAK S-01, el cual puede complementarse incluso con limpieza manual o mecánica o algún otro disolvente, eliminando completamente grasas o aceites así como óxido y otros contaminantes. Para poner en servicio dejar secar 24 hrs.

En superficies usadas, deberá eliminarse cualquier residuo de óxido utilizando una lija o esmeril y luego limpiar la superficie con el limpiador ZAAK S-01 o algún otro disolvente para eliminar totalmente todo residuo de óxido, polvo, grasas o aceites u otros contaminantes.

Equipo de aplicación: Producto listo para usarse, no requiere dilución. Utilizar boquilla 313 de equipo Graco, filtrar el producto antes de aplicar a una presión de 2000 psi, o siga las recomendaciones del fabricante de equipo.

Advertencias

No se mezcle con ningún otro material.

No se diluya.

No se aplique si la temperatura es menor a 10°C o la humedad relativa es mayor a 85%.

No se aplique en días lluviosos o con amenaza de lluvia.

No se deje al alcance de los menores de edad.

No se ingiera. En caso de ingestión, no provoque el vómito, acuda al médico.

Aplicación

Condiciones: Temperatura mayor a 10° C a una humedad relativa máxima del 85%

Agitación: Agite perfectamente antes y durante la aplicación hasta que el primario esté libre de asentamientos y se logre una mezcla homogénea. Aplíquese con pistola de aire, con brocha de cerda y rodillo o equipo airless.

Garantía de Calidad

Zaak pinturas manifiesta que este producto esta formulado y fabricado en apego a las normas mas estrictas de calidad, utilizando materias primas de la mas alta calidad buscando en todo momento la satisfacción total del usuario de este producto, cumpliendo a nuestro mejor saber que los datos técnicos aquí expresados son ciertos y precisos a nuestro entender a la fecha de la emisión. CUALQUIER DUDA FAVOR DE DIRIGIRSE CON SU DISTRIBUIDOR AUTORIZADO O AL AREA TECNICA DE ZAAK PINTURAS AL TELEFONO (614) 421-8544