

PRIMER UNIVERSAL

PROMOTOR DE ADHERENCIA
SISTRATOS FERROSOS Y NO FERROSOS

DESCRIPCIÓN

PRIMER UNIVERSAL es un promotor de adherencia diseñado para fijarse a cualquier tipo de superficies metálicas (ferrosas y no ferrosas), caracterizado por su facilidad de aplicación, rápido secado, alto poder anticorrosivo y excelente compatibilidad y con diferentes pinturas de acabado. Libre de Metales pesados.

USOS

PRIMER UNIVERSAL es recomendada para imprimación de superficies metálicas en general donde se requiera promover adherencia y proteger contra los efectos de la corrosión.

ESPECIFICACIONES

Acabado:	Mate
Color:	Gris
Espesor película seca:	7 - 12 µm de espesor seco
Rendimiento teórico:	16 m ² / por L y por mano @ 12.7 µm
Método de aplicación:	Pistola Convencional
Dilución:	1 L de Primer + 2 L de Thinner Laca
Densidad:	0.985 ± 0.5Kg/L
Secado al Tacto:	10 a 15 minutos @ 12.7 µm
Secado para Repintar:	30 a 40 minutos @ 12.7 µm
Adherencia:	100%
Estabilidad Mecánica:	Excelente

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Homogenice **PRIMER UNIVERSAL** con una espátula limpia para obtener su completa uniformidad.

Diluya 1 parte de **PRIMER UNIVERSAL** con 2 partes de thinner laca en función del área a cubrir.

Aplique con pistola convencional a un espesor de 7 a 12 micrones en película seca, espesores más altos pueden provocar el desprendimiento de la película.

La herramienta de aplicación se debe lavar con thinner laca.

wesco
PINTURAS



Aplicar el producto a una temperatura entre 10 a 30 °C.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

La superficie a pintar debe estar seca y libre de: grasa, aceite, polvo, suciedad, humedad y otros contaminantes.

En trabajos de repinte deberá eliminarse la pintura antigua en malas condiciones con **Removedor** de **Wesco**.

En caso de existir oxido en la superficie remover con **Desoxidante Fosfatizante** de **Wesco**. Desengrasar la superficie con **Desengrasante** de **Wesco**. Lijar la superficie con lija No 240.

PRECAUCIONES

Use equipo de protección respiratoria, evite la inhalación de vapores, en lugares cerrados proporcione buena ventilación.

Evite el contacto con piel y ojos, en caso de ocurrir, lave con abundante agua limpia y consulte al médico.

En caso de ingerir este producto busque atención médica.

Conserve en un lugar ventilado, fresco y seco, mantenga el envase cerrado cuando no se use, alejado de las fuentes de calor e ignición.

Este producto es inflamable, tiene riesgo de incendio o explosión.

Cuide el ambiente, evite verter residuos al suelo, fuentes de agua o alcantarillado.

Los residuos secos se pueden disponer como desechos ordinarios, los envases vacíos deben ser reciclados.



MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS



ATENCIÓN
PUEDE PROVOCAR UNA
REACCIÓN CUTÁNEA ALÉRGICA