

200,0 mm +/-1mm

195,0 mm

2,5

5

543,0 mm +/-1mm

537,0 mm

SENTIDO DE SALIDA

3 de demasia

Flash®

# ESMALTE Sintético

## INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN:

### Preparación de superficie:

Hierro o Acero: La superficie debe estar seca y libre de toda impureza (aceite, grasa, polvo, etc.). Se recomienda aplicar primero una capa de esmalte anticorrosivo standard TAMSA o base zincromato automatriz TAMSA.

Madera: Debe estar completamente seca, libre de polvo o cualquier otro contaminante.

Se recomienda aplicar previamente un sellador para madera, luego aplicar el Esmalte Sintético FLASH. Concreto: Debe estar seco, fraguado, libre de imperfecciones, grietas, polvo, grasa o suciedad. Se recomienda aplicar de base un sellador anticalcino luego el Esmalte Sintético TAMSA.

### Equipo de Aplicación:

Brocha o rodillo: Diluir 10% en volumen con Aguarrás Mineral TAMSA o Thiner TAMSA.

Pistola convencional: Presión de atomización 50 psi, boquilla 704 - 765. Diluir 20 - 30% en volumen.

### Solvente de dilución y limpieza:

Aguarrás Mineral TAMSA o Thiner TAMSA.

### Estabilidad de Almacenamiento:

1 año bajo techo a 25°C

### Procedimiento:

Verificar la óptima preparación de la superficie. Homogenizar completamente la pintura. Diluir de acuerdo al equipo de aplicación seleccionado. Aplicar una capa uniforme al espesor húmedo recomendado.

### PRECAUCIONES:

Evitar el contacto con la piel y la inhalación de la niebla pulverizada (usar guantes, máscara, etc.).



GUANTES LENTES MÁSCARA MANDIL



INFLAMABLE

PELIGRO TOXICO

La inhalación ocasiona dependencia  
Prohibida la venta a menores de edad

AL TACTO

4 horas

SECADO RÁPIDO

- Excelente Protección
- Gran Durabilidad
- Óptima Calidad

Contenido:

3.785 Lts

131,0 mm

Ancho de manga 267 mm +/-1 mm

136,0 mm

## DESCRIPCIÓN:

Es una pintura de acabado de alto brillo, formulado a base de resinas alquídicas, especialmente seleccionadas y pigmentos de óptima calidad, que le confieren una alta resistencia al amarillamiento, excelente protección al sustrato y gran durabilidad.

## USOS:

Como capa protectora y decorativa de estructuras y maquinarias de hierro en general expuestas a condiciones ambientales normales. Se puede aplicar sobre cualquier anticorrosivo alquídico.

## Para el pintado de:



## RESISTENCIA:

A la intemperie en condiciones ambientales normales.

## CARACTERÍSTICAS:

Vehículo	: Alquídico modificado.
Acabado	: Brillante
Color	: Según carta de colores.
N° de componentes	: Uno.
Mecanismo de curado	: Oxidación.
Solidos en volumen	: 30% (ASTM D1210).
Grado de finesa	: 7NS Hegman min. (ASTM D1210).
Viscosidad	: 100 - 110 Ku a 25°C (ASTM D562).
Espesor de película	: 1.6 mils por capa.
Peso por galón	: 3.7 +/-0.3 kg/gal a 25°C
Rendimiento teórico	: 44 m2/gal/ (1 mano) a 1.0 mils seco
Tiempo de secado a 25°C	
Al tacto	: 4 horas
Duro	: 24 horas
Repintado	: Mínimo 18 horas

Punto de inflamación: Mayor a 35°C

## FABRICADO POR INDUSTRIAS JHOMERON S.A.

RUC 20601777844  
Calle Santa Ana Mz. F Lt. 44 / Fnd. Chacra Cerro - Chillón  
Comas - Lima - Perú  
Telfs.: 500 - 8202 / 500 - 8203 / 500 - 8204  
500 - 8205 / 500 - 8206 / 500 - 8207 / 536 - 4214  
Email: ventas@jhomeron.com  
WWW.JHOMERON.COM

Flash®

# ESMALTE Sintético

AL TACTO

4 horas

SECADO RÁPIDO

- Excelente Protección
- Gran Durabilidad
- Óptima Calidad

Contenido:

3.785 Lts

<b>FP</b> FIBRAPRINT EXPERTOS EN INNOVACIÓN DE EMPAQUES Y ETIQUETAS	<b>Cliente:</b> INVERSIONES FLEXIBLES SRL <b>Producto:</b> 14471 Etq Esmalte Sintético Flash 3.785Lts	<b>E. VENTA:</b> CINTHYA POMA	<b>COD. CLIENTE:</b> -----	<b>DISEÑADOR:</b> Maryori Gutiérrez	<b>CÓDIGO/FICHA:</b> 14471 Ant: -----	<b>CÓDIGO PL:</b> Ant: -----	<b>HISTORIAL DEL ARTE:</b> 03 MAYO/23: APERTURA ARCHIVO ORIGINAL DEL CLIENTE. PLANO CONSIDERANDO LA DEMASIA 03.3MM
	<b>SEPARACIÓN DE COLORES</b>		<b>ESTRUCTURA:</b> 1: PVC CRISTAL 2: ----- 3: BLANCO		<b>APROBACIÓN SEGÚN:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Muestra Física: <input type="checkbox"/> Mach Print: <input type="checkbox"/> Pantones: <b>Troquel Nuevo</b> <b>Troquel Existente</b> <b>Ancho Material:</b> mm		<b>¡ IMPORTANTE !</b> REVISAR detenidamente todo el contenido de este plano: textos, medidas, distancias, sentido de salida, cód.barras, elementos, posición de tapa, recorridos de tapa, acabados, materiales y el planteamiento de colores. Una vez aprobado este arte FIBRAPRINT NO SE RESPONSABILIZA POR CUALQUIER ERROR POSTERIOR OMITIDO EN ESTA APROBACIÓN. Los colores directos son referenciales en la prueba de color, este mach print tiene una aproximación del 85% al 90% de la impresión final en máquina. Los valores tonales pueden variar según los estándares de impresión y materiales.
	<b>SENTIDO DE EMBOBINADO</b>		<b>Cod. Troquel:</b> T		<b>Fecha: 03/MAYO/23</b>		
	<b>INFORMACIÓN</b> MAQUINA: COMEXI MATERIAL: PVC CRISTAL CILINDRO: 400 VARYPRINT: GAP ANCHO: NA LINEATURA: 133 FRECUENCIA: 200,0mm +/-1mm ANCHO: 543mm +/-1mm IMPRESIÓN: INTERNA <input checked="" type="checkbox"/> EXTERNA <input type="checkbox"/> ANCHO DE MANGA: 267 mm +/-1 mm COLORES: 8 TRAPPING: 0.15 BANDAS: 1 GAP AVANCE: NA REPETICIÓN: 2 PLANCHAS: 0.45 <input checked="" type="checkbox"/> 0.67 <input type="checkbox"/> 100 TIPO DE EMPAQUE: FUNDA TERMO TACA <input type="checkbox"/> DERI <input type="checkbox"/> IZO <input type="checkbox"/> CENTRO <input type="checkbox"/> ARRIBA <input type="checkbox"/> ABAJO <input type="checkbox"/> ZIPPER <input checked="" type="checkbox"/> MUESCA <input checked="" type="checkbox"/> PRECORTE <input checked="" type="checkbox"/> PERFORACIÓN <input checked="" type="checkbox"/> SELLO K <input type="checkbox"/> SELLO REDONDO <input type="checkbox"/>						
<b>OBSERVACIONES:</b>							<b>CHECK LIST DE APROBACIÓN</b> FIRMA, FECHA Y/O SELLO
<b>DISPOSICIÓN DE MICROPUNTOS:</b> 1 2 3 4 5							<b>TEXTOS:</b> <input type="checkbox"/> MEDIDAS <input type="checkbox"/> PARÁMETROS <input type="checkbox"/> COLORES Vo.Ba. Ejecutivo/ Fecha
<b>LOS COLORES ESPECIALES SE IGUALAN EN IMPRESIÓN SEGÚN LA GUÍA PANTONE O SEGÚN LA MUESTRA ADJUNTA COMO OBJETIVO DE COLOR.</b>							<b>TEXTOS:</b> <input type="checkbox"/> MEDIDAS <input type="checkbox"/> PARÁMETROS <input type="checkbox"/> COLORES Vo.Ba. Cliente/ Fecha