## **SERIE 300**



#### INDU-330 ESMALTE ALQUÍDICO CATERPILLAR

#### HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO

**DESCRIPCIÓN** 

Capa de acabado alquídico con brillo satinado.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Adecuada para uso en zonas interiores y exteriores.
- Fácil aplicación a brocha con excelente nivelación.
- Buena resistencia a condiciones climáticas.
- Alta opacidad.
- Buena retención de color.
- Se puede aplicar sobre pinturas alquídicas intactas.
- Certificado de baja propagación de llama.

**COLORES Y BRILLO** 

Amarillo caterpillar satinado

DATOS BÁSICOS A 20ºc

 $(1g/cm^3 = 8,25 lb/US gal; 1m^2/l = 40,7 ft^2/US gal)$ 

**Densidad** 

0,9 - 1,2 g/cm<sup>3</sup>

Volumen de Sólidos

40 % SPV

**VOC (suministro)** 

Máx. 360 g/kg (Directiva 1999/13/EC, SED)

Máx. 407 g/l (aprox. 3,4 lb/gal)

**Espesor** 

de

película

recomendado

35 micras por capa

Rendimiento teórico

 $14.3 - 15.7 \text{ m}^2/\text{I para } 35 \text{ micras}$ 

Secado al tacto

3 horas

Intervalo de repintado

Min. 16 horas

Máx. Sin limite

Estabilidad del envase

Al menos 24 meses

(lugar frío y seco)

Punto de Inflamación

39ºC

**CONDICIONES** 

**RECOMENDADAS DEL** 

**SUBSTRATO Y TEMPERATURA** 

- Capa anterior apropiada y exenta de contaminación y

suficientemente rugosa en caso necesario.

- La temperatura del substrato debe estar en 3ºC por

LOS DATOS QUE AQUÍ SE SUMINISTRAN, SON CIERTOS. SE BASAN EN NUESTROS ÓPTIMOS CONOCIMIENTOS TÉCNICOS Y DE CONTROL DE CALIDAD Y SE PUEDEN CAMBIAR SIN PREVIO AVISO. ESTOS DATOS NO IMPLICAN O EXPRESAN NINGÚN TIPO DE GARANTÍA POR INDEBIDOS MANEJOS OPERATIVOS Y/O DE INTERPRETACIÓN, ASÍ COMO DE RENDIMIENTOS, DESEMPEÑOS O DAÑOS RESULTANTES DE SU APLICACIÓN Y USO. LA RESPONSABILIDAD DE PINTURAS FLAMUKO C.A. ESTA LIMITADA SOLO A LA REPOSICIÓN DE SUS PRODUCTOS. LA GARANTÍA DE LOS PRODUCTOS DE PINTURAS FLAMUKO C.A. ALCANZA SOLO, SU CALIDAD EN EL ENVASE ORIGINAL DE ACUERDO AL ASEGURAMIENTO Y CONTROL DE CALIDAD DE LA EMPRESA. LOS USUARIOS DEBEN CONTACTAR A PINTURAS FLAMUKO C.A. PARA VERIFICAR EL USO CORRECTO DE NUESTROS PRODUCTOS ANTES DE ESPECIFICARLOS Y/O USARLOS.

## **SERIE 300**



#### HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO

encima del punto de rocío.

#### **INSTRUCCIONES DE USO**

- Agitar bien antes de usar.
- La temperatura de la pintura debería ser preferiblemente superior a 15ºC, si no podría ser necesario solvente adicional para obtener la viscosidad de aplicación.
- Un exceso de solvente reduce su resistencia a los descuelgues.
- Una ventilación adecuada es necesaria durante la aplicación y curado.

#### **PISTOLA SIN AIRE**

Solvente recomendado: Solvente INDU-340

Volumen de Solvente 0 - 2% dependiendo del espesor especificado y las condiciones

de aplicación.

Orificio de boquilla Aprox. 0,48 mm (= 0,019 in)

Presión de boquilla 12 Mpa (= aprox. 120 bar; 1700 p.s.i.)

#### **PISTOLA CON AIRE**

Solvente recomendado: Solvente INDU-340

Volumen de Solvente 5 - 10% dependiendo del espesor especificado y las

condiciones de aplicación.

Orificio de boquilla 0,8 - 2 mm

Presión de boquilla 0.3 - 0.4 Mpa (= aprox. 3 - 4 bar; 43 - 57 p.s.i.)

**BROCHA / RODILLO** 

Solvente recomendado Solvente INDU-340

Volumen de solvente 0 - 3%

**SOLVENTE DE LIMPIEZA** Solvente INDU-340

LOS DATOS QUE AQUÍ SE SUMINISTRAN, SON CIERTOS. SE BASAN EN NUESTROS ÓPTIMOS CONOCIMIENTOS TÉCNICOS Y DE CONTROL DE CALIDAD Y SE PUEDEN CAMBIAR SIN PREVIO AVISO. ESTOS DATOS NO IMPLICAN O EXPRESAN NINGÚN TIPO DE GARANTÍA POR INDEBIDOS MANEJOS OPERATIVOS Y/O DE INTERPRETACIÓN, ASÍ COMO DE RENDIMIENTOS, DESEMPEÑOS O DAÑOS RESULTANTES DE SU APLICACIÓN Y USO. LA RESPONSABILIDAD DE PINTURAS FLAMUKO C.A. ESTA LIMITADA SOLO A LA REPOSICIÓN DE SUS PRODUCTOS. LA GARANTÍA DE LOS PRODUCTOS DE PINTURAS FLAMUKO C.A. ALCANZA SOLO, SU CALIDAD EN EL ENVASE ORIGINAL DE ACUERDO AL ASEGURAMIENTO Y CONTROL DE CALIDAD DE LA EMPRESA. LOS USUARIOS DEBEN CONTACTAR A PINTURAS FLAMUKO C.A. PARA VERIFICAR EL USO CORRECTO DE NUESTROS PRODUCTOS ANTES DE ESPECIFICARLOS Y/O USARLOS.

# **SERIE 300**



### HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO

#### **PREACUCIONES DE SEGURIDAD**

Para pinturas y solventes recomendados ver ficha de seguridad.

Es una pintura a base de solvente y se debe evitar la inhalación de la niebla atomizada o vapor, al igual que el contacto de la pintura húmeda con la piel y los ojos.



HECHO EN VENEZUELA POR PINTURAS FLAMUKO C.A.
ZONA INDUSTRIAL EL TIGRE, AV. PRINCIPAL, GALPÓN H. GUACARA, EDO. CARABOBO. VENEZUELA.
TELÉFONOS: (0245) 560.24.00/560.24.34/560.24.86. FAX: (0245) 560.24.18.

LOS DATOS QUE AQUÍ SE SUMINISTRAN, SON CIERTOS. SE BASAN EN NUESTROS ÓPTIMOS CONOCIMIENTOS TÉCNICOS Y DE CONTROL DE CALIDAD Y SE PUEDEN CAMBIAR SIN PREVIO AVISO. ESTOS DATOS NO IMPLICAN O EXPRESAN NINGÚN TIPO DE GARANTÍA POR INDEBIDOS MANEJOS OPERATIVOS Y/O DE INTERPRETACIÓN, ASÍ COMO DE RENDIMIENTOS, DESEMPEÑOS O DAÑOS RESULTANTES DE SU APLICACIÓN Y USO. LA RESPONSABILIDAD DE PINTURAS FLAMUKO C.A. ESTA LIMITADA SOLO A LA REPOSICIÓN DE SUS PRODUCTOS. LA GARANTÍA DE LOS PRODUCTOS DE PINTURAS FLAMUKO C.A. ALCANZA SOLO, SU CALIDAD EN EL ENVASE ORIGINAL DE ACUERDO AL ASEGURAMIENTO Y CONTROL DE CALIDAD DE LA EMPRESA. LOS USUARIOS DEBEN CONTACTAR A PINTURAS FLAMUKO C.A. PARA VERIFICAR EL USO CORRECTO DE NUESTROS PRODUCTOS ANTES DE ESPECIFICARLOS Y/O USARLOS.