












**Blanco Puro Bicapa – Poliéster para base de pinturas bicapa poliéster
FLUORESCENTES**

Bicapa – Poliéster HS

Se trata de una pintura bicapa – poliéster BLANCO PURO, con un mínimo agregado de pigmento en polvo violeta cinquasia pre - dispersado, el cuál le otorga una mayor blancura y elimina el amarilleo propio de los blancos formulados solamente con TiO₂. Este fondo le garantiza un perfecto acabado manteniendo el tono original de las pinturas fluorescentes, su limpieza de color, croma y nitidez.

Instrucciones de Uso:

	Limpieza de la superficie	Limpiar la superficie a modo de eliminar suciedad, grasitud, óxido y restos de materiales anteriores mal adheridos, descascarados o deteriorados (ampollas, cuarteos, etc.). Sobre las partes de metal descubierto aplicar previamente Wash Primer , luego Primer 2K , luego base BLANCO PURO BICAPA POLIESTER sobre toda la superficie a pintar con bicapa FLUORESCENTE.	
	Relación Mezcla	Diluir 100 - 150 % con Diluyente grado uretano (1 : 1 – 1.5)	
	Tiempo de Vida	Indefinido	
	Ajustes para Aplicación	Pistola Convencional Boquilla: 1.3 – 1.5 mm Presión: 40- 50 lbf/in ²	Pistola HVLP Boquilla: 1.3 – 1.5 mm Presión: 06- 08 lbf/in ²
	Aplicación	Aplicar 02 – 03 manos	
	Intervalo entre manos	Aguardar 10 a 15 minutos entre manos.	
	Secado	Al Aire: Tacto: 10 minutos Manoseo: 30 minutos	Para aplicación de pintura fluorescente bicapa: 15 minutos
	Rendimiento	10 – 12 m ² x Lt / mano. Variable según aplicación.	
	Aditivación / Sugerencias	<u>Luego de la aplicación de la pintura fluorescente, se recomienda la aplicación de barniz transparente poliuretano para finalizar el esquema de pintado.</u>	



TINTACRIL S.R.L. – Fábrica de pinturas Industriales
San Pedro 19 (1834) Témpereley, Buenos Aires - Argentina
tintacril@gmail.com
<http://www.tintacril.com.ar>

11-3200-7613

TINTACRIL_{SRL}

Blanco Puro Bicapa – Poliéster para base de pinturas bicapa poliéster

FLUORESCENTES

Bicapa – Poliéster HS



Lijado en Húmedo / seco.....N/A

Formulada para ser pintada con Bicapa fluorescente luego de 15 – 30 minutos de aplicada la última mano de blanco puro.

INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

Área de Aplicación

Indicada para pintura general, parcial o retoque en vehículos automotores, motos, llantas, cascocs, adornos, señuelos de pesca, artesanías, murales, etc, formando un sistema tricapa luego de la aplicación de bicapa fluorescente y barniz poliuretano.

Rendimiento:

8 – 10 m² por litro para 15 - 20 micrones de espesor de película seca, según color. (3 a 4 manos)

Al rendimiento teórico debe adicionarse la merma ocasionada por irregularidades en la superficie, pérdidas por el sistema de aplicación, etc.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Componentes Principales

Resinas especiales de secado físico, poliésteres, CAB, aditivos especiales y solventes orgánicos.

Peso Específico

1.18 kg / lt

Sólidos en Volumen

20 - 30

Color

Blanco Puro

Brillo

Mate

Tiempo de Almacenamiento

12 meses

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Mantener fuera del alcance de los niños.

Evitar su ingestión y la inhalación de los vapores.

Evitar el contacto prolongado con la piel, con los ojos, mucosas. Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado.

Utilizar elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio).

INFLAMABLE. Evitar el contacto con llamas, chispas o fuentes calóricas.

Ante eventual fuego no extinguir con agua: usar extintores tipo BC (de CO₂, polvoquímico o espuma).

Controlar derrames con arena u otro absorbente apropiado.

PRIMEROS AUXILIOS

Ante contacto con la piel lavar con abundante agua. Ante inhalación prolongada, ventilar

Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.

Ante ingestión efectuar consulta médica.

Centro Nacional de Intoxicaciones: 0-800-333-0160

Centro de Intoxicaciones Hospital Posadas: (011) 4658 - 7777

En Córdoba: (0351) 4521-5400 / 422-2039 - en Rosario: (0341) 448-0202 - En La Plata:

(0221) 451-5555

**TINTACRIL S.R.L. Fábrica de Pinturas Industriales
Argentina**

tintacril@gmail.com

www.tintacril.com.ar