

PRODUCTO: **Trafic**
FAMILIA: Productos varios al disolvente
 518
REVISION: 2
FECHA: 2/5/2003


DESCRIPCIÓN

Es una pintura diseñada para la señalización vial con resinas acrílicas - sintéticas.

RECOMENDACIONES DE USO Y APLICACIÓN

Interior-Exterior.
 Acabado Mate.
 Aplíquese con buena renovación de aire.
 Estudiada para aplicar sobre asfaltos y hormigón.
 Seleccionada para la señalización de carreteras, garajes, etc.

PROPIEDADES

Excelente resistencia a golpes, roces y productos de limpieza.
 Óptima resistencia a la intemperie.
 Se puede aplicar sobre asfaltos, hormigón, no obstante puede utilizarse con buenos resultados sobre otras superficies si es necesario.
 Excelente adherencia y rendimiento.
 Gran resistencia a los agentes atmosféricos extremos y a la abrasión.
 Se suministra en: Blanco, Amarillo, Rojo y Azul.

SISTEMA DE APLICACIÓN
Diluyente:

Disolvente

Herramientas:

Brocha, rodillo y pistola

Limpieza:

Disolvente, después de su uso.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto	Mate
Adherencia	Buena
Color	Blanco-Amarillo-Rojo-Azul
Peso específico a 20 C°	1.45 ±0.05
Viscosidad (Bookfield 7 / 100 r.p.m.)	3000- 4500 cP a 20° C
Determinación índice brillo	2.1(60°) / 5.3 (85°) (GARDNER micro-TRI-gloss)
Pigmento	Varios
Rendimiento aproximado	7-10 m ² por Kg. y mano aproximadamente.
Secado al tacto	30 minutos
Secado al repintado	1 hora

Según temperatura y humedad ambiente

**PREPARACIÓN DEL SOPORTE**

Soportes nuevos	Soportes deteriorados o viejos
<p>Se puede aplicar sobre todo tipo de superficies de hormigón, cemento, aunque también se puede aplicar sobre otras superficies como hierros, ladrillos, asfaltos, maderas, etc... Eliminar todos los productos extraños y residuos. Lijar y eliminar posibles restos que estén en el soporte. Antes de aplicar limpiar, lijar y eliminar el polvo, grasa y cera de la superficie. Se aplica diluyendolo con disolvente hasta conseguir la viscosidad adecuada, según método escogido.</p>	<p>Eliminar y rascar las partes mal adheridad de la pintura vieja, lijar hasta dejar lisa la superficie y proceder como en nueva. En repintado de vías públicas se hace directamente sobre la pintura vieja si no se encuentra en mal estado.</p>

MODO DE EMPLEO

<p>Remover bien hasta obtener una buena homogeneización. Los utensilios y manchas se limpian con disolvente o aguarrás inmediatamente después de su uso. La dilución debe ser con disolvente hasta conseguir la viscosidad adecuada, según método escogido. No aplicar en exteriores si se prevee lluvia 2 horas antes o después de la aplicación. No almacenar más de 12 meses ni aplicar sobre soportes mojados. Si se aplica a temperaturas bajas se retrasa el secado. Si el producto no va a ser utilizado para su conservación evitar añadirle el disolvente.</p>

SEGURIDAD E HIGIENE**PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE**

<p>No exponer directamente al sol ni a temperaturas muy altas. No comer, beber ni fumar durante su aplicación. En caso de incendio, úsese agua pulverizada, espuma antialcohol, polvo químico seco, anhídrido carbónico. Nocivo por inhalación y por ingestión. Apto para uso doméstico. No apto para uso infantil. Mantener el envase fuera del alcance de los niños. Tápese después de su utilización. Aplicar con buena renovación de aire. Si se aplica a pistola usar mascarilla. Peligro de efectos acumulativos. No morder la superficie pintada.</p>	<p>Tomar todas las medidas que sean necesarias para evitar al máximo la producción de residuos. No verter los residuos al desagüe o de cualquier otra forma que dañe el medio ambiente. Buscar posibles métodos de revalorización o reciclado. Los residuos deben manipularse y eliminarse de acuerdo con las legislaciones local/nacional vigente. Los envases vacíos y embalajes deben eliminarse según la legislación vigente.</p>
--	---

NOTA

<p>Esta información está basada en nuestros conocimientos y nuestra propia experiencia práctica. Es correcta y se ha obtenido en condiciones de ensayo estándar, representativas de lo que sucede habitualmente en el mercado pero no podemos hacernos responsables de aplicaciones hechas fuera de nuestro control directo, salvo pacto expreso, dada la gran variedad de agentes que influyen en el uso de una pintura (fondos, agentes atmosféricos, forma de aplicación, etc.) Jovira Pinturas se reserva el derecho a mejorar las propiedades sus productos, por lo que recomendamos a nuestros clientes pedir la actualización de las fichas técnicas antes de usarlos.</p>

