



## Ficha Técnica

# TRAFIKRIL

## Tráfico Acrílico al Agua

REV.: (06/05/2019)

### Descripción

*Pintura para señalización vial, a base resinas acrílicas en dispersión acuosa, con buena adherencia, rápido secado y con excelente resistencia a la abrasión y al desgaste sobre superficies porosas.*

### Características

- Buena adherencia sobre pavimentos de asfalto y hormigón no fratasado.
- Resistente a la intemperie.
- Elevada dureza.
- Buena resistencia al tráfico rodado.
- Buen poder cubriente.
- Rápido secado.
- Facilidad de aplicación por cualquiera de los métodos convencionales.
- Adicionándole microesferas de vidrio se obtiene propiedades reflectantes de la luz.

...

### Aplicaciones

Recubrimiento en base agua, de fácil aplicación, especialmente indicado para la señalización vial en general (aeropuertos, hangares, túneles, carreteras, autopistas, calles, pasos peatonales y estacionamientos) así como para establecer leyendas o símbolos sobre pavimento absorbente.

### Modo de empleo y Preparación de Superficies

Las superficies a pintar han de estar secas y limpias de polvo, gravilla, basura, grasas, ceras y de elementos débilmente adheridos al soporte. La temperatura del soporte no debe ser inferior a 5°C ni superior a 40°C.

Este producto se debe mezclar perfectamente antes de utilizarse ya sea con un dispersor neumático o bien mediante la utilización de una pala de madera hasta la homogenización completa del contenido.

Su aplicación puede hacerse mediante el uso de equipos propulsados (pistola o maquina pintabandas) o equipos manuales (brocha, rodillo o pistola).

**Superficies asfálticas:** Aplicar normalmente a pistola, diluyendo la pintura hasta ajustar su viscosidad al nivel de aplicación deseado y lograr un espesor de película seca recomendada de 275 micras.

**Otras superficies:** Aplicar una primera mano con una dilución del 40% y las siguientes manos aplicar sin diluir. Sobre soportes poco porosos es conveniente aplicar una imprimación de **PALTODO** o **PROPYM**.

#### Administración y ventas

C/ Leopoldo Matos, 20  
35006 Las Palmas de Gran Canaria  
Ventas: 928 244 440 – Fax: 928 241 355  
Adm.: 928 246 573 – Fax: 928 292 016  
[www.palcanarias.es](http://www.palcanarias.es)

#### Fábrica

C/ Albañil, 2-4  
35219 Urb. Salinetas (Telde – GC)  
Tel.: 928 132 212 – 928 132 468  
Fax: 928 707 552  
[pedidos@palcanarias.es](mailto:pedidos@palcanarias.es)

#### Tenerife

Polígono Industrial La Campana (San Isidro)  
Manzana 6, Nave 13  
38109 El Chorrillo (El Rosario, Tenerife)  
Tel.: 922 618 251 - Fax: 922 611 656  
[tenerife@palcanarias.es](mailto:tenerife@palcanarias.es)

### Información Técnica

Vehículo	Acrílica pura	
Brillo a 85º	Negro: 4,5 ± 0,5 (Mate profundo) Colores: 12 ± 0,5 (Satinado)	UNE-EN ISO 2813
Densidad (g/cc)	Negro: 1,40 ± 0,01; Colores: 1,25 ± 0,05	UNE-EN ISO 2811-1
Viscosidad (poises)	25 ± 5	ISO 2555
Rendimiento (m <sup>2</sup> /l y mano)	11 ± 1	
Rendimiento Total (m <sup>2</sup> /l)	6,5 ± 0,5	UNE-EN-ISO 6504-3
Secado al Tacto (minutos)	20 ± 5	UNE-48301
Secado Total (minutos)	45 ± 15	UNE-48301
Repintado (minutos)	30 ± 5	UNE-48301
Diluyente y limpieza	Agua	
Contenido Sólidos en volumen (%)	Negro: 45 ± 5 Colores: 35 ± 5	UNE-48090
Contenido Sólidos en peso (%)	Negro: 60 ± 5 Colores: 47 ± 5	UNE-EN ISO 3251

El rendimiento real de la pintura podrá variar de acuerdo al tipo de superficie a pintar, rugosidad, porosidad, aplicación, condiciones de trabajo, espesor de película, desperdicios de pintura, etc

### Presentación

Formatos	Litros	
	15	4

Color	Blanco	Amarillo	Azul	Negro	Verde
Código	04.600	04.601	04.602	04.603	04.604

### Seguridad

Evite el contacto con los ojos y con la piel. Utilice guantes, gafas de protección y vestuario adecuado. Mantener fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión acuda inmediatamente al médico. Conserve el contenido en un envase apropiado y bien cerrado. Almacenar en lugar seco, fresco, seguro y en posición correcta. No verter los residuos por el desagüe.

Para más información consultar etiquetado y ficha de seguridad del producto.

Nota: Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 24 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5º y 35º C.

La información facilitada en esta ficha es el resultado de ensayos de laboratorio (interno y externo), en unas condiciones y soportes determinados, así como de nuestra experiencia y conocimientos. La inadecuada preparación de los soportes, la indebida utilización de la pintura y factores ajenos a la misma, así como la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado, no nos permite garantizar la completa reproductibilidad en cada uso concreto. Aconsejamos verificar periódicamente la actualización de esta ficha y comprobar la idoneidad del producto para los fines previstos, y ante cualquier duda, consulte a priori a nuestro servicio técnico o comercial.

#### Administración y ventas

C/ Leopoldo Matos, 20  
35006 Las Palmas de Gran Canaria  
Ventas: 928 244 440 – Fax: 928 241 355  
Adm.: 928 246 573 – Fax: 928 292 016  
[www.palcanarias.es](http://www.palcanarias.es)

#### Fábrica

C/ Albañil, 2-4  
35219 Urb. Salinetas (Telde – GC)  
Tel.: 928 132 212 – 928 132 468  
Fax: 928 707 552  
[pedidos@palcanarias.es](mailto:pedidos@palcanarias.es)

#### Tenerife

Polígono Industrial La Campana (San Isidro)  
Manzana 6, Nave 13  
38109 El Chorrillo (El Rosario, Tenerife)  
Tel.: 922 618 251 - Fax: 922 611 656  
[tenerife@palcanarias.es](mailto:tenerife@palcanarias.es)