



# PINTURA DE TRÁFICO BASE AGUA

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

## DESCRIPCIÓN

Elaborado con Polímeros 100% acrílicos Base Agua. Se caracteriza por su gran resistencia a la intemperie y a la abrasión, rápido secado, excelente adherencia en asfalto, ladrillo cemento etc. Producto diseñado exclusivo para señalamiento de tráfico en vías, carreteras, aeropuertos, estacionamiento y/o parqueaderos.

## PROPIEDADES

Alta reflectancia y visibilidad diurna y nocturna, libre de plomo, cromo, bario, cadmio y mercurio, alta resistencia a la fricción.

## PREPARACION DE SUPERFICIE

Asegúrese que la superficie a pintar este seca y libre de grasa, aceites, suciedades u otros contaminantes. Limpiar la zona a pintar con aire y/o agua a presión, cepillo, escoba, etc. Si utiliza agua para limpieza, permita que la superficie seque completamente antes de aplicar la pintura.



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Color	Blanco/Amarillo/Negro
Vehículo fijo	Resina 100% acrílicas Base Agua
Disolventes	Agua 5%
Rendimiento Teórico	Hasta 20 m <sup>2</sup> / gl
Densidad	1.4 +/- 0.05gr/cc. A 25 °C
Condiciones de almacenamiento	Entre 20°C y 30 °C en un lugar seco y ventilado El envase debe permanecer cerrado.
Tiempo de secado (25°C)	Tacto 20/30 min. Transitable 2 / 4 Horas dependiendo el espesor
Brillo	Mate
Limpieza de Equipo	Agua

## PRECAUCIÓN



- Evitar todo contacto con la piel, ojos y la inhalación de los vapores, usando equipos apropiados de seguridad.
- Aplicar en un lugar con buena ventilación.
- Mantener el producto fuera del alcance de los niños.
- En caso de contacto con la piel, limpiar con wipe y lavar con agua y jabón. Si el contacto es con los ojos lavar con abundante agua y buscar atención médica.
- Este producto no tiene riesgo de incendio o explosión.



## NOTA

Este producto fue desarrollado bajo un riguroso control de calidad, para pintores profesionales, el no seguir las instrucciones de aplicación exime a Neirasolven de toda responsabilidad sobre el producto.

## PRESENTACIÓN

### GALÓN - CANECA

