

PINTURA SEÑALIZACIÓN

PINTURA TRÁFICO VIAL AL DISOLVENTE

Código: 431

Color: COLORES CARTA

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Pintura para señalización de secado rápido a base de copolímeros acrílicos en solución orgánica. Presenta muy buena adherencia y excelente resistencia a la abrasión.

Pintura para señalización en carreteras, autopistas, aceras, parkings, naves industriales, etc.

DATOS TÉCNICOS DE APLICACIÓN

<ul style="list-style-type: none">• Antes de usar: Remover bien el contenido del envase hasta total homogeneización.• Preparación de la superficie: Las superficies a aplicar deberán ser firmes y exentas de pinturas viejas mal adheridas.	
MÉTODO DE APLICACIÓN	Preferentemente a pistola.
DILUYENTE	Disolvente Señalización.
RENDIMIENTO	Aprox. 4 m ² /lt..
SECADO (20-25 °C)	Tacto: 5 - 10 minutos. Total: 30 minutos.
ESPESOR DE PELÍCULA SECA RECOMENDADO	200 micras.
CONDICIONES DE APLICACIÓN	No debe aplicarse cuando la temperatura ambiente esté por debajo de +10°C o se prevea que la temperatura se situará por debajo del punto de rocío. La humedad relativa no debe exceder del 80%.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Pintura para señalización de rápido secado a base de copolímeros acrílicos en solución orgánica.

ESPECIFICACIÓN DEL PRODUCTO

DENSIDAD	1,31 - 1,37 gr./cc. (según color).
VISCOSIDAD	66 -80 UK a 25°C. (según color).
CONTENIDO SÓLIDO	61 - 64 % en peso. (según color).

CARACTERÍSTICAS DE LA BASE SLURRY SECA

ASPECTO	Satinado.
COLOR	Colores carta.
FACTOR DE LUMINANCIA	$B \geq 0,85$ Clase LF7 (color blanco) NORMA EN 1871
COORDENADAS CROMATICAS	x,y dentro del polígono definido en la norma. (color blanco) NORMA EN 1871

DATOS ADICIONALES

CONSERVACIÓN EN EL ENVASE:

Perfecta en el envase original cerrado. Se puede producir una ligera sedimentación si se almacena durante un largo período de tiempo.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD:

Producto fácilmente INFLAMABLE. Evítese el contacto con los ojos y la piel. No respirar los vapores. Úsese en lugares ventilados o usar equipo respiratorio adecuado. Evitar todas las fuentes de ignición. NO FUMAR. Para más información solicitar la Ficha de Datos de Seguridad.

ALMACENAJE:

No se requieren precauciones especiales en lo referente a la estabilidad del producto. Manténgase el recipiente cerrado y consérvese en lugar fresco y seco. Aislar del calor, equipos eléctricos, chispas y llamas.

La efectividad de nuestros productos está basada en investigaciones realizadas en nuestros laboratorios y años de experiencia en el sector. Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros productos se encuentran dentro de los parámetros de Pivema, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control. El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario. La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.