



Señalización vial 750 ml (V405)

Producto profesional con la anchura y longitud variables dependiendo de la configuración y el modo de uso. Este spray hace visible los límites de obras, líneas de parking y todo tipo de señalización en locales. Se puede aplicar en la mayoría de superficies.

SEÑALIZACION VIAL - Producto ideal para marcar señales de estacionamiento en general, zonas de peligro o demarcación de obras de mantenimiento. Es muy resistente a la intemperie y a los productos químicos. Puede ser utilizado en muchas superficies tales como cemento, asfalto, vidrio, madera o materiales sintéticos. Es posible obtener líneas de alta precisión. La anchura varía de acuerdo con el ajuste de 6 a 12 cm. La longitud variará en función de la velocidad de desplazamiento en la aplicación y la porosidad de la superficie: aprox. 50-70 mts.



Utilización con carretilla: insertar el bote en el alojamiento del carro y accionar la palanca suministradora. Una vez acabado el trabajo debe limpiarse la válvula posicionando verticalmente el bote y presionando hasta la salida de gas. El resto de piezas del carro deben limpiarse con acetona.

MODO DE EMPLEO: limpiar bien la zona a tratar. Agitar enérgicamente el bote por al menos 1 minuto, hasta sentir las canicas interiores moverse libremente. Producto de elevada viscosidad, por ello se aconseja agitar ocasionalmente durante su empleo. El bote debe ser utilizado invertido, tanto con el carro marcador como manualmente.

Utilización manual: presionar sobre las aletas de la cánula a una distancia de la superficie de entre 10 y 20cm, según la anchura de línea que deseemos.

MODO DE ALMACENAJE

Antes de su utilización: Mantener el producto en un lugar seco y no exponerlo a temperaturas bajo 5°C y ni superiores a 45°C. Tras su uso mantener el recipiente cerrado. Almacenado correctamente el producto mantiene sus propiedades durante 24 meses (garantía). El producto no tiene caducidad. Después del primer uso: Mantener en un lugar fresco y seco, alejado de fuentes de calor. Mantener fuera del alcance de los niños.

Esta información, aunque fiable, debe considerarse exclusivamente indicativa. El uso de esta información no implica responsabilidad por parte del fabricante, incluido la violación de su licencia. Antes de la utilización del producto el consumidor debe verificar si es apto para el uso específico que desea darle.

Especificaciones técnicas :

Cantidad:	750 ml
Master pack	12 Pz.
Aspecto	Botella que contiene líquido bajo presión
Naturaleza Química	Barniz acrílico a rápido secado
Color	Carpeta colores
Fragancia	Característico de disolvente
Densidad relativa a 20°C	0,90 ÷ 0,94 g/ml
Punto de inflamabilidad	Inf. 0° C
Escritas sobre el fondillo de la bombona	Fecha de producción, Nombre producto, Lotto
Presión	a 20°C 5,5 ± 1 bar
Presión	a 50°C 8,0 ± 0,5 bar
Viscosidad Copa Ford	Desde 20" hasta 26"
Residuo seco en bote	Desde 40% hasta 45%
Brillo – Gloss	10 - 15 Gloss
Temperatura de ejercicio	-10°C / +100°C (Picchi 150° C)
Tiempo de secado :	Fuera polvo 10 minutos
	Seco al tacto 15 minutos
	Seco en profundidad 45 minutos
Color tapón según referencia	
Campos de aplicación:	Cemento, Asfalto, superficies en cemento en general.
Directiva 2004/42/CE: C.O.V.	Bajocategoría: Acabados especiales Valor Limite COV: 840 g/Litro Contenido max efectivo: 640 g/Litro
El producto debe utilizarse con el carro para marcador de señalización Cod. CAR.	

ANTES DEL USO, CONSULTAR LA FICHA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO