



## Marcador de obra 360° (V403TEMPO)

Producto listo para utilizar en cualquier posición gracias a la válvula especial de 360. Adecuado tanto para uso profesional como doméstico. Disponible en diferentes colores.

**MARCADOR DE OBRA** – Pintura en spray específica para marcar mampostería, pavimentos, asfalto, hormigón y madera. El producto tiene elevada resistencia al desgaste y a los agentes atmosféricos. Puede suministrarse en varios colores con acabado fluorescentes. Puede utilizarse en cualquier posición, puesto que está equipado de una “válvula especial de 360°”.

### Especificaciones técnicas :

Cantidad:	500 ml
Master pack	12 Pz.
Aspecto	Botella que contiene líquido bajo presión
Naturaleza Química	Barniz acrílico a rápido secado
Color fluorescente y pastel	Carpeta colores
Fragancia	Característico de disolvente
Densidad relativa a 20°C	0,70 ÷ 0,74 g/ml
Punto de inflamabilidad	Inf. 0° C
Escritas sobre el fondillo de la bombona	Código de barras, fecha de producción, Nombre producto
Presión	a 20°C 5,5 ± 0,5 bar
Presión	a 50°C 8,0 ± 0,5 bar
Viscosidad Copa Ford	Desde 28" hasta 33"
Residuo seco en bote	Desde 30% hasta 35%
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
Capucha de seguridad patentados child-proof	
Color tapón según referencia	
El producto es permanente y resistente a rayos UV y humedad.	

**Directiva 2004/42/CE: C.O.V.**  
Bajocategoría: Acabados especiales  
Valor Limite COV: 840 g/Litro  
Contenido max efectivo: 640 g/Litro

#### CAMPOS DE APLICACIÓN:

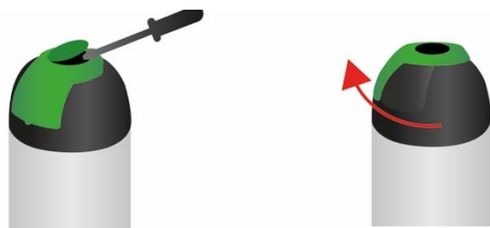
Superficies de madera, superficies en metal como hierro, aluminio, acero, vidrio y materias plásticas.

**POR UN RESULTADO PROFESIONAL, LIMPIAR ESMERADAMENTE EL TROZO QUE TRATAR.  
PARA REMOVER EL PRODUCTO USAR DILUYENTE NITRO E/O ACETONA.  
PRODUCIDO A ELEVADA VISCOSIDAD.'**

## MODO DE EMPLEO:

### 1. Abrir el tapón:

Romper el sello de seguridad para abrir el tapón.  
Girar en sentido horario la lengüeta pintada que cubre la pestaña del suministrador.



2. Agitar enérgicamente el bote durante 1 minuto, hasta sentir las canicas interiores moverse libremente. Agitar el bote también invertido si fuese necesario. Agitar ocasionalmente durante la aplicación



3. Aplicar el producto en cualquier sentido.



4. Girar en sentido contrario a las agujas del reloj la lengüeta de protección de la pestaña del suministrador.



## MODO DE ALMACENAJE

Antes de su utilización: Mantener el producto en un lugar seco y no exponerlo a temperaturas bajo 5° y ni superiores a 45°. Tras su uso mantener el recipiente cerrado. Almacenado correctamente el producto mantiene sus propiedades durante 24 meses. 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.

**ANTES DEL USO, CONSULTAR LA FICHA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO**