

## Marcador de Obra 360° AMBRO-SOL spray 500 ml



8 034108 892788 >

Referencia: V403NERO  
EAN-13: 8034108892788  
Marca: AMBRO-SOL

Color: NEGRO PASTEL

- Versatilidad en la aplicación: La válvula de 360 grados permite usar el marcador en cualquier posición, incluso invertida, sin perder precisión ni flujo de pintura.
- Durabilidad excepcional: Resistente a la humedad, los rayos UV y el desgaste, el marcador asegura una marcación visible y permanente en cualquier condición climática.
- Ahorro de tiempo y esfuerzo: Su fórmula de secado rápido reduce los tiempos de espera, facilitando un trabajo más eficiente.
- Resultados profesionales: La alta calidad del barniz acrílico garantiza acabados uniformes, resistentes y duraderos, ideales para proyectos profesionales o personales.

### Descripción general

El Marcador de obra 360° Ambro-Sol es una solución innovadora y versátil para quienes buscan realizar marcaciones precisas y duraderas en una amplia variedad de superficies.

Diseñado con una exclusiva válvula de 360 grados, este producto permite su aplicación en cualquier posición, ofreciendo una experiencia cómoda y sin interrupciones.

Gracias a su fórmula de barniz acrílico de rápido secado y alta resistencia, el Marcador de obra 360° es ideal para superficies como hormigón, pavimento, madera, asfalto, metal, vidrio y materiales plásticos.

Su gama de colores fluorescentes y pastel garantiza una visibilidad excepcional, incluso en condiciones de poca luz. Además, cumple con la normativa ambiental 2004/42/CE, asegurando un uso responsable y seguro.

Con una resistencia superior a los rayos UV, la humedad y el desgaste, este spray se convierte en una herramienta confiable para proyectos al aire libre o en entornos exigentes.

Su capucha de seguridad patentada a prueba de niños añade un extra de protección, mientras que su práctico diseño asegura un manejo intuitivo y eficiente.

### Recomendaciones de uso

Agita el bote durante al menos 1 minuto antes de su uso para mezclar los componentes y asegurar una aplicación uniforme.

Realiza una prueba previa en una pequeña área para verificar la compatibilidad con la superficie.

Aplica el spray a una distancia de 20-30 cm de la superficie para lograr una cobertura uniforme y evitar acumulaciones.

Usa el producto en un área bien ventilada para minimizar la exposición a vapores.

Almacena el marcador en posición vertical y lejos de fuentes de calor o llamas abiertas.

### Recomendaciones de mantenimiento

Limpia la boquilla después de cada uso para evitar obstrucciones; simplemente invierte el bote y rocíe durante 1-2 segundos.

Guarda el envase en un lugar fresco y seco, protegido de la luz solar directa y temperaturas extremas.

Revisa periódicamente el estado del envase y la válvula para asegurarte de que estén en óptimas condiciones para el próximo uso.

## Características

Color	NEGRO PASTEL
Naturaleza Química	Barniz acrílico de rápido secado
Capacidad (en ml)	500
Fragancia	Característico de disolvente
Densidad relativa a 20°C	0,70 ÷ 0,74 g/ml
Punto de inflamabilidad	Inferior a 0°C
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 el bote	Desde 30% hasta 35%
Brillo (Gloss)	10 – 15 Gloss
Temperatura de ejercicio: -10°C / +100°C (Picchi 150°C)	-10°C / +100°C (Picchi 150°C)
Seco al tacto	15 minutos
Seco en profundidad	45 minutos
Tipo de tapón	Capucha de seguridad patentada a prueba de niños

## Acabados

Color	Negro
Acabado	Pastel

## Dimensiones

Largo artículo (cm)	6
Ancho artículo (cm)	6
Alto artículo (cm)	23,5

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	6,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,00
Producto empaquetado: alto (cm)	23,50
Presentación	Spray

## Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / PINTURA / TRATAMIENTO PARA EL METAL / OTROS (TRATAMIENTO PARA EL METAL) (0809100T)
-------	--

## Enlaces

pdf	<a href="#">FICHA TECNICA</a>
pdf	<a href="#">FICHA SEGURIDAD</a>