

## FICHA TÉCNICA

# Ceys Marcador de Obra

### Descripción del producto

Ceys Marcador de Obra es una pintura fluorescente de marcaje temporal de alta visibilidad y precisión para trabajos de señalización sobre todo tipo de superficies, incluso húmedas.

Es aplicable en cualquier posición y en todas direcciones (paredes, techos y pavimentos) gracias a que NO descuelga.

Ceys Marcador de Obra tiene un elevado poder de cobertura, permitiendo obtener líneas bien definidas incluso con pasadas veloces.

Resiste la intemperie, al desgaste y a los agentes atmosféricos (lluvia, rayos UV, etc.).

### Características técnicas

Colores disponibles:

Rojo	908001
Amarillo	908002
Naranja	908003
Verde	908004
Fucsia	908005
Azul	908006

<b>Secado inicial</b>	5 minutos
<b>Secado total</b>	12 horas

### Propiedades

- Alta luminosidad
- Lenta degradación a causa de los rayos UV
- Gran adherencia y resistencia mecánica
- Alto poder de cobertura
- Envase de alta precisión con difusor de diámetro pequeño que permite maximizar el rendimiento
- Aplicación a 360 ° gracias a su válvula especial autolimpiable
- Marcado temporal que desaparece con el tiempo por sí sólo
- No contiene disolventes clorados ni aromáticos. No contiene plomo ni cadmio.

### Aplicaciones

Trazado de líneas para señalar zonas de peligro o dar visibilidad a puntos de referencia en trabajos de excavación, de instalaciones eléctricas, de telecomunicaciones, agua y gas en la construcción, obra pública, topografía y sectores agrícola, naval e industria.

- Marcado de conducciones en muros y suelos de múltiples materiales.
- Marcado de zonas peligrosas o zonas de reserva.
- Marcado de zonas donde hay que perforar o talar.

### Materiales

Mayoría de materiales de construcción como hormigón, asfalto, mampostería, madera, césped, etc.

### Modo de empleo

1. Agitar bien el envase, manteniéndolo invertido, hasta escuchar moverse la bola interior durante 30 segundos.
2. Aplicar el producto desde una distancia de 10 a 20 cm. Aplicable en todas direcciones.
3. Válvula autolimpiable. No es necesario purgar.

### Disolución y limpieza

Durante los primeros minutos tras la aplicación la pintura se puede retirar con cualquier disolvente, transcurrido más tiempo, hay que utilizar algún producto decapante para pinturas.

### Almacenaje

Almacenar el producto en un lugar fresco y seco (humedad máxima relativa del 40 – 60 %) en su envase original cerrado a temperaturas entre 15 °C y 25 °C.

No superar nunca los 50 °C.

Bajo estas indicaciones el producto puede almacenarse durante 60 meses.

### Recomendaciones de seguridad

Inflamable. Mantener alejado de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición.

Envase a presión.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Instrucciones más detalladas se recogen en la correspondiente ficha de datos de seguridad del producto.

**En última instancia será responsabilidad del usuario determinar la idoneidad final del producto en cualquier tipo de aplicación.**



## FICHA TÉCNICA

# Ceys Marcador de Obra

Los datos indicados en esta Hoja Técnica no deben ser considerados nunca como una especificación de las propiedades del producto

Garantizamos las propiedades uniformes de nuestros productos en todos los suministros. Las recomendaciones y los datos publicados en esta hoja técnica se basan en nuestro conocimiento actual y rigurosos ensayos de laboratorio. Debido a las múltiples variaciones en los materiales y en las condiciones de cada proyecto, rogamos a nuestros clientes que efectúen sus propios ensayos de utilidad bajo las condiciones de trabajo previstas y siguiendo nuestras instrucciones generales. Con esto se evitan posteriores perjuicios, cuyas consecuencias serían ajenas a la empresa.