

Marcador de Obra 360° APR3 spray 500 ml



8 034108 895932 >

Referencia: S403ARANCIO

EAN-13: 8034108895932

Marca: APR3

Color: NARANJA

- Aplicación en 360°: Su válvula especial permite utilizar el spray en cualquier posición, ofreciendo máxima flexibilidad en el trabajo.
- Durabilidad y resistencia: Su fórmula garantiza resistencia al desgaste, agentes atmosféricos y cambios de temperatura.
- Versatilidad en proyectos: Ideal para múltiples aplicaciones, desde obras profesionales hasta proyectos domésticos, adaptándose a diversas superficies.
- Fácil de usar y rápido: La capucha de seguridad y el tiempo de secado rápido lo convierten en una herramienta segura y eficiente.

Descripción general

El Spray Marcador de Obra 360° APR3 es una solución versátil y profesional para marcar diferentes superficies como mampostería, pavimentos, asfalto, hormigón y madera.

Este spray ha sido diseñado con una fórmula de barniz acrílico de secado rápido, garantizando una adherencia óptima y una resistencia superior al desgaste y las condiciones climáticas adversas.

Su innovadora válvula 360° permite utilizarlo en cualquier posición, lo que facilita el trabajo incluso en lugares difíciles de alcanzar.

Está disponible en una amplia gama de colores, incluidos acabados fluorescentes, para satisfacer las necesidades de cualquier proyecto, ya sea profesional o doméstico.

El spray incluye una capucha de seguridad patentada a prueba de niños y un tapón que refleja el color del producto para una identificación rápida.

Además, ofrece un tiempo de secado rápido, con resultados visibles en tan solo 10 minutos, proporcionando comodidad y eficiencia en cualquier entorno de trabajo.

Este marcador se almacena adecuadamente en condiciones controladas, manteniéndose en óptimas condiciones hasta 24 meses.

Recomendaciones de uso

Rompe el sello de seguridad del tapón antes de usarlo.

Gira la lengüeta pintada en sentido horario para habilitar la boquilla.

Agita el bote vigorosamente durante 1 minuto antes de la aplicación.

Durante el uso, sigue agitándolo ocasionalmente para mantener la consistencia del producto.

Aplica el spray a una distancia adecuada de la superficie para garantizar un resultado uniforme.

Recomendaciones de mantenimiento

Almacénalo en un lugar seco y evita temperaturas inferiores a 5°C y superiores a 45°C.

Después del uso, cierra correctamente la boquilla para evitar derrames y mantener su funcionalidad.

Revisa regularmente las condiciones del producto si planeas almacenarlo por largos períodos, asegurándote de que no esté expuesto a fuentes de calor.

Características

Color	NARANJA
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)
Seco al tacto	15 minutos
Seco en profundidad	45 minutos
Tipo de tapón	Capucha de seguridad patentada a prueba de niños

Acabados

Color	Naranja
Acabado	Fluorescente

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	FICHA TÉCNICA
pdf	FICHA SEGURIDAD