



## Headquarter&factory

Corso Europa, 85/91  
20020 SOLARO (MI)

Tel. +39 02963020  
Fax +39 0296302371  
info@faren.com  
www.faren.com

## España

Faren Industrias Químicas, SAU  
Distribuidor Oficial

Tel. 900 827 233  
farenes@faren.com  
www.faren.com.es



## ¿POR QUÉ?

# MARCADORES

Pintura en spray de secado rápido

**MARCADORES** pintura en spray para trazado específico en paredes, pavimentos, asfalto, cemento, madera.

Tanto para interior como para exterior.

**MARCADORES-TRAZADORES** es una pintura en spray especial en base acrílica para aplicar a 360°. Puede ser utilizado en el sector de la construcción, en sistemas eléctricos e hidráulicos para trazar el posicionamiento posterior de las tuberías, conductos, cables.

De secado rápido, buena cobertura, resistente a luz solar y a los agentes atmosféricos, válvula multidireccional, libre de pigmentos compuestos por metales pesados y gases considerados nocivos para el ozono.

**APLICACIONES PRINCIPALES:** Madera, Hormigón, Cemento, Paredes, Gres, Terracota, Asfalto.

Apariencia y acabado	Opaco
Rendimiento teórico	N.D.
Vida almacén embalaje intacto	24 meses
Seco al tacto	Unos 15 minutos aprox.
Seco en profundidad	24h aprox., dependiendo del espesor aplicado
Exterior - Interior	Tanto para interior como exterior.
Colores	Ver carta colores SK SolKem
Embalaje	Aerosol spray 500ml – 4 unid. por caja

## ¿CÓMO?

**PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:** La superficie a tratar debe estar limpia y seca, y de manera preventiva deben estar tapadas aquellas partes que no se tratarán. El número de pasadas recomendadas va siempre en función de la absorción normal de la superficie. En superficies con mayor absorción se requieren más pasadas.

**CICLO DE APLICACIÓN:** Utilizar el aerosol a 20-25°C, agitar el aerosol durante unos minutos, pulverizar a unos 20-25cm de distancia de la superficie a tratar. Al tener una válvula multidireccional, no es obligatorio mantener el aerosol en posición vertical. Para obtener una aplicación homogénea agitar el aerosol de vez en cuando durante su uso. Aplica hasta obtener un buen trazado.

**CONSEJO PRACTICO:** Con temperaturas frías calentar previamente el aerosol en agua caliente a una temperatura entre 20-25°C. No utilizar otras fuentes de calor como llamas, radiadores, chimeneas, estufas, luz solar, superficies calientes, etc. No aplicar en presencia de humedad excesiva y a temperaturas inferiores a 15°C. Eliminación de pintura con acetona y/o diluyente nitro.

*Las indicaciones de esta ficha técnica se basan en las características y posibilidades de uso que conocemos. En general, sin embargo, no es posible deducir ninguna obligación o responsabilidad legal de estos datos.*

## FORMATOS

### Código producto

8VC500 Amarillo Fluo  
8VD500 Azul Fluo  
8VE500 Verde Fluo  
8VF500 Naranja Fluo  
8VG500 Rosa Fluo  
8VH500 Rojo Fluo

### Envase

Aerosol de 500 ml  
Aerosol de 500 ml  
Aerosol de 500 ml  
Aerosol de 500 ml  
Aerosol de 500 ml  
Aerosol de 500 ml

### Confecciones

Caja de 4 unid.