

**SISTEMA AF1600 PINTURA EN AEROSOL PARA
 DEMARCACIÓN DE CAMPOS DEPORTIVOS**
DESCRIPCIÓN Y USOS

Pintura en aerosol para demarcación invertida, base agua y de secado rápido, específicamente diseñada para señalización de campos deportivos. Se seca rápido en 30 minutos y crea líneas bien definidas. Se aplica sobre césped, es resistente a las manchas y al intemperismo.

PRODUCTOS

<u>Código del artículo (SKU)</u>	<u>DESCRIPCIÓN</u>
206043	Blanco
206045	Amarillo
206044	Naranja
257403	Verde fluorescente
257406	Naranja fluorescente
318191	Azul marino
318192	Escarlata
318193	Azul
318194	Verde
318195	Negro
318196	Bermellón
318197	Púrpura
318198	Dorado
318192	Escarlata
318193	Azul
318194	Verde
318195	Negro
318196	Bermellón
318197	Púrpura
318191	Azul marino

EMBALAJE

Aerosol de 20 fl. oz. (contenido neto de 17 oz.)

12 aerosoles por caja

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Estos aerosoles están diseñados para utilizarse con el equipo Athletic Field Striping Machine de Rust-Oleum, artículo n.º206346. Este equipo cuenta con ruedas grandes para adaptarse al césped alto. Siga las indicaciones del equipo para su uso apropiado.

El ancho de la franja puede variar de 3 a 6 pulgadas ajustando la posición de lata en el equipo.

Para obtener mejores resultados asegúrese de que el equipo esté en movimiento antes de presionar el gatillo y suéltelo antes de detenerse.

También pueden utilizarse con el equipo n.º2388000 Striping Wand.

Limpie la válvula pulverizando en posición vertical durante 2 a 3 segundos después de cada uso. Si la válvula se obstruye, retire la punta del pulverizador con cuidado y límpiela en diluyente. No inserte ningún objeto dentro de la apertura de la lata.

ALQUÍDICO <small>• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •</small> RUST-OLEUM® INDUSTRIAL — CHOICE. —	DATOS TÉCNICOS	IC-05
		SISTEMA AF1600 PINTURA EN AEROSOL PARA DEMARCACIÓN DE CAMPOS DEPORTIVOS

PROPIEDADES FÍSICAS

		PINTURA PARA DEMARCACIÓN DE CAMPOS DEPORTIVOS
Tipo de resina		Alquídico modificado
Tipo de pigmento		Varía según el color
Solventes		Acetona, tolueno, Nafta VM&P, agua, xileno
MIR		Valor máximo de 0.85
Contenido neto		17 oz
Cobertura práctica		Aproximadamente 100-200 pies lineales a 3 pulgadas de ancho (30-60 m. a 7.6 cm)
Tiempos de secado a 70- 80°F (21-27°C) y 50 % de humedad relativa	Seco al tacto	<30 minutos
	Uso completo	30 minutos
Vida útil		5 años
Información de seguridad		Para obtener información adicional, consulte la Ficha de datos de seguridad (Safety Data Sheet, SDS)

Se muestran los valores calculados y pueden variar ligeramente del material fabricado real.

Los datos técnicos y las sugerencias para el uso incluidos en el presente son correctos a nuestro leal saber y entender, y se proporcionan de buena fe. Las declaraciones de este material no constituyen una garantía expresa ni implícita con respecto al rendimiento de estos productos. Dado que las condiciones y el uso de los materiales están fuera de nuestro control, garantizamos que estos productos únicamente cumplen con nuestras normas de calidad, y nuestra responsabilidad, de haber alguna, se limitará al reemplazo de los materiales defectuosos. Toda la información técnica está sujeta a cambio sin previo aviso.