



## FICHA TÉCNICA

<b>Artículo :</b>	<b>PINTURA ACRÍLICA EN SPRAY, 400ml</b>
	1500 1001 – negro brillo
	1500 1002 – negro mate
	1500 1003 – blanco brillo
	1500 1004 – blanco mate
	1500 1005 – blanco electrodoméstico
	1500 1006 – blanco tráfico
	1500 1007 – amarillo tráfico
	1500 1008 – rojo fuego
	1500 1009 – rojo tráfico
	1500 1010 – azul genciana
	1500 1011 – verde musgo
	1500 1012 – verde abeto
	1500 1013 – gris plata
	1500 1014 – gris hierro
	1500 1015 – aluminio
	1500 1016 – marrón sepia
	1500 1021 – azul luminoso



### 1. PROPIEDADES Y MODO DE EMPLEO

Producto a base de resinas acrílicas, características principales, alto poder cubrición, secado rápido y dureza.

De utilidad en el sector del automóvil, industria, náutico y bricolaje.

### 2. APLICACIÓN

Limpiar la pieza a tratar. Agitar el envase al menos durante 1 minuto, pulverizar el producto a una distancia de 20/30 cm. Aplicar el producto en cruz y a finas capas, para conseguir un acabado uniforme. Para conseguir mayor dureza se aconseja proteger con barniz brillo.

Secado al tacto 15 min. Total 240 min.



## FICHA TÉCNICA

### 3. ADVERTENCIA

Recipiente bajo presión, proteger de los rayos solares y no exponer a temperaturas superiores a 50°C no perforar no quemar, ni siquiera después de acabar el producto. No vaporizar sobre llama o cuerpo incandescente. Evitar su inhalación directa y no pulverizar sobre los ojos. Mantener alejado del alcance de los niños. Utilizar en lugares ventilados.

**EXTREMADAMENTE INFLAMABLE F+**  
**IRRITANTE Xi**

FORMATO PRODUCTO: Recipiente para aplicación en spray. 400ml

### PROPIEDADES TÉCNICAS Y QUÍMICAS:

Secado rápido, resistente a la intemperie, no amarillea, válvula autolimpiable, no contiene CFC.

<i>ESTADO FÍSICO:</i>	Líquido bajo presión
<i>COLOR:</i>	RAL
<i>PUNTO DE INFLAMACIÓN:</i>	<-1°C
<i>SOLUBLE:</i>	Al disolvente