

Información del producto | FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS:

Se trata de un spray de pintura acrílica flexible para todo tipo de superficies de PVC. Desarrollado para soportar la intemperie, rozamientos, tensiones y la exposición a la luz solar. Rapidez de secado, gran flexibilidad, total adherencia y larga durabilidad. Buen poder de cubrición, facilidad de aplicación y repintado. Recomendamos su uso para reparar y renovar superficies deterioradas de PVC.

INSTRUCCIONES DE USO:

- Agitar muy bien el aerosol antes de usar durante 2 min. aproximadamente.
- Lijar suavemente con una lija de grano fino.
- Aplicar sobre superficies limpias y secas.
- Aplicar en capas finas para obtener mejores resultados, siempre es mejor tres capas finas que una de gruesa, repintable a los quince minutos con la misma pintura.
- Invertir el aerosol y apretar para purgar la válvula tras el uso.
- Utilizar en áreas bien ventiladas.



15 - 18" FORD Nº4



DILUYENTE 0%



20-25 my



30' No Pegajoso

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

Densidad 20°C (g/cc)	0.50 - 1.12
Finura de Molienda	10 - 15
Viscosidad de suministro a 20°C	100-130seg. Copa Ford nº4
% Material no volátil (peso/volumen)	40-50 % peso; 30-35 % vol.
V.O.C (g/l)	696 (Listo al uso)-(2004/42/CE)IIB(E)(§
Tipo de Producto	Acrílico
Color	s/m REPAINT
Rendimiento Teórico	13-14 25 my - 2,8 m2 para aerosol 40l
Brillo 60º	40 - 60º
Repintado	30 min.
Secado al tacto	15 min.
Secado Total	36 horas.
Vida del producto	2 años

Por mezcla (en peso) con matizante universal, puede conseguir grados de brillo más bajos. Los grados de brillo indicados en esta tabla son orientativos.

ALMACENAMIENTO:

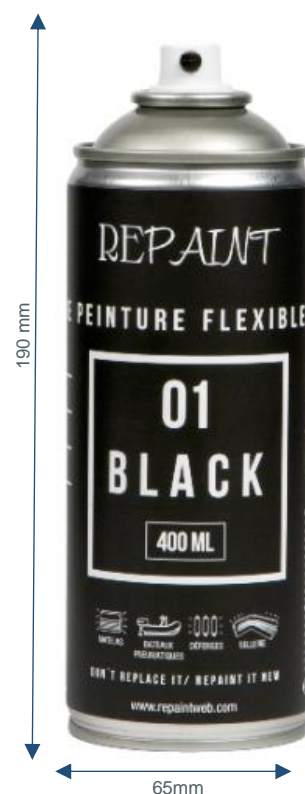
Manténgase bajo cubierto en lugar fresco y ventilado, evitando la exposición directa de la luz solar. Aconsejamos temperaturas entre 5 y 30°C.

REF.	PRODUCTO	COLOR	RAL	CONTENIDO
RPFB000	REPAINT	BLANCO	9003	400ml
RPFY999	REPAINT	NEGRO	9004	400ml
RPFC287	REPAINT	ROJO	3020	400ml
RPFC540	REPAINT	AZUL	5005	400ml
RPFB056	REPAINT	CREMA	1014	400ml
RPFK724	REPAINT	GRIS	7047	400ml

APLICACIONES:

Especialmente desarrollada para: Colchonetas, embarcaciones neumáticas, tapicerías de sky, cuero o poli piel, asientos de bicicletas, moto, automóvil, carpas, lonas, toldos, mobiliario de jardín, marroquinería de cuero o poli piel, calzado de cuero o poli piel.

IMAGEN:



ATENCIÓN:



Aerosol extremadamente inflamable.
Peligro por aspiración
Provoca irritación cutánea y ocular.

ENVASADO:

Baja presión
Capacidad nominal: 400ml
Resistencia del envase al calor: <50°C
Caja 12 uds