



FICHA TÉCNICA

PRODUCTOS: ESMALTE ACRÍLICO BLANCO
ELECTRODOMÉSTICO

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS.

ENVASE: 520 c.c. - 270 c.c. en aerosoles.
CONTENIDO: 400 ml. – 200 ml.
RENDIMIENTO: 1,8 a 2 m² / según superficie.
0,9 a 1 m² / según superficie.
DENSIDAD: 1 ± 0,05 gr/ml.
SOLIDOS EN %: 53%.
TIPO RESINA: Acrílica / Cetónica.
SOLUBILIDAD: Soluble en Hidrocarburos, esterés y cetónas.
SECADO AL TACTO: De 12' a 15' a 20° C.
PRESION: 3.4 Bar a 20° C.
PROPELENTE: Eter dimetílico.

* COV < 840 gr/lt. según R.D. 227/2006.

APLICACIÓN: Pintura de secado rápido, diseñada especialmente para la restauración y acabado exterior de electrodomésticos, que hayan sufrido en su pintura algún desperfecto o deterioro. **No utilizar en el interior de los electrodomésticos.**

INSTRUCCIONES DE USO: Limpie y desengrase bien el objeto a pintar. Agite el envase fuertemente en posición invertida hasta después de un minuto de empezar a oírse el ruido del mezclador.

Pinte con el envase en posición vertical en pasadas rápidas y finas a una distancia de 30 cm. Deje secar cada capa (unos 3 minutos) Evite pintar a pleno sol y en locales muy fríos o polvorientos.

Al finalizar el pintado, invierta el bote y pulverice unos segundos en esta posición, hasta que deje de salir pintura por el difusor, evitando así la obstrucción de este.

FELTON SPRAY, S.L.

Avda. Can Sucarrats, 102 · Pol. Ind. Cova Solera · 08191 RUBI (Barcelona)
Tel.: 93 588 30 61 · Fax: 93 588 30 60 · e-mail: felton@felton.es · <http://www.felton.es>
Registro Mercantil de Barcelona, Tomo 23324, Folio 95, Hoja B-51003, Inscripción Sexta – N.I.F. B-08907032