



HOJA TECNICA DE PRODUCTO

VMD 100 PINTURA ACRILICA

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.

APLICACION: 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 nuestro barniz 100-9201 brillo. Secado al tacto 15 min. Total 240 min.

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. 400 ml

PROPIEDADES TECNICAS Y QUIMICAS:

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

ESTADO FISICO: Liquido bajo presión.

COLOR: ral.

PUNTO DE INFLAMACION: < -1° C

SOLUBLE: Al disolvente.

VMD ESPAÑA AEROSOL TECHNOLOGY, S.L.
C/ Brincadero 14 Polígono Industrial Norte
28750 San Agustín del Guadalix – Madrid-
TELF: 918 487 857 FAX: 918 414 927