



FICHA TÉCNICA

ESMALTE SINTETICO S/A NME-2575 CAQUI IR NME-2499 EN SPRAY

DESCRIPCIÓN

Se trata de un Spray con un aerosol preenvasado con propelente y disolvente, en el cual se envasa nuestro **ESMALTE SINTETICO S/A NME-2575 CAQUI IR NME-2499**, formulado a base de resinas alcídicas de alta calidad, específico para el **pintado de Armamento y Equipos móviles del Ejército Español**.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Especialmente desarrollado para la protección y mimetización tanto en el visible como en el infrarrojo de los equipos y maquinaria del Ejército Español, cumpliendo todos los requisitos de la norma **NME-2575 y NME-2499**.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS del Esmalte incluido en el Spray

Vehículo:	Resinas alcídicas en solución.
Pigmentos:	Mezcla de pigmentos de máxima resistencia al exterior y a la luz ultravioleta.
Viscosidad:	70-85 UK a 20°C
Viscosidad de aplicación:	25±3" copa Ford Nº4 a 20°C
Peso específico:	1,300±0,050 gr./cm ³
Disolvente de dilución:	Rochasol ST-100 (15-20% en vol. s/Tª)
Brillo:	15±2%
Espesor normal de película:	35 ± 3 micras secas.
Secado al aire (20°C):	
<i>Seco al tacto:</i>	≤2 horas.
<i>Seco duro:</i>	≤8horas.
Finura de molienda:	25 micras
No volátiles:	≤ 38% en peso.
Tª de inflamación:	≥27º C.
Reflectancia IR:	Ver curva.

El curado se realiza por evaporación de los disolventes y reacción oxidativa con el aire.

RENDIMIENTO

Aplicando **3-4 capas** se obtiene un espesor aproximado de **20 micras secas**.

El rendimiento práctico dependerá de las pérdidas por aplicación, irregularidades de la superficie, etc...

SUMINISTRO

Se suministra en sprays de 0.400 litros.

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS de la pintura

- Dureza Persoz: $\geq 120''$
- Adherencia: 100%
- Plegado cilíndrico: $\geq 6,5$ mm
- Embutición: ≥ 5 mm
- Impacto: 20mm/35 cm
- Resistencia a niebla salina: > 170 horas
- Otras características: Ver NME-2575

SOPORTES

Los soportes deberán estar limpios, exentos de grasas y no poseer sustancias disgregables.

Se puede aplicar sobre todo tipo de soportes, realizando previamente la preparación adecuada (limpieza, lijado o imprimado...) en función del tipo de material.

MODO DE EMPLEO

Antes de aplicar, agitar el contenido del envase durante al menos 2 minutos.

Listo para su uso, presenta una aplicación sencilla y económica, dando un buen pulverizao.

Aplicar con temperaturas entre 10 y 35 °C, y humedad relativa entre 0 y 85%.

ALMACENAJE

Hasta 24 meses en envase original cerrado.

No utilice ni almacene el producto en condiciones extremas de temperatura. (Presérvese de las heladas y la exposición directa al sol).

Conserve el envase bien cerrado y en lugar apropiado.

Mantenga el envase en lugar seguro y en posición correcta.

SEGURIDAD, HIGIENE Y MEDIO AMBIENTE

En general, evite el contacto con los ojos y la piel.

Utilice durante la aplicación guantes, gafas de protección y ropa adecuadas.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Utilizar solamente en lugares bien ventilados.

No verter los residuos en el desagüe.

Asegure el transporte adecuado del producto.

Prevenga cualquier accidente o incidente que pueda ocurrir durante el transporte.

Deberá tener en cuenta la legislación en vigor relativa a AMBIENTE, HIGIENE, SALUD Y SEGURIDAD en el trabajo.

Para más información es fundamental la lectura de la etiqueta del envase y la ficha de seguridad.



Garantizamos la calidad de nuestros productos de acuerdo con nuestras condiciones generales de venta y suministro. Nuestros consejos técnicos de utilización, expresados verbalmente, por escrito o por medio de ensayos, son ofrecidos de acuerdo con nuestros conocimientos y experiencias actuales. Constituyen simples indicaciones, que no comprometen nuestra responsabilidad, ni les dispensan de la necesidad de verificar por Uds. mismos que los productos por nosotros suministrados corresponden a los procedimientos y objetivos buscados por Uds., realizando sus propios controles y ensayos.

La aplicación y la utilización de los productos, escapan a nuestras posibilidades de control, y en consecuencia, dependen exclusivamente de su responsabilidad personal, no pudiendo responsabilizarnos de resultados distintos de los aquí reflejados. Nuestras recomendaciones en materia de seguridad, no son óbice para que deban determinar Uds. sus propias medidas, adaptadas a las propias condiciones de sus instalaciones. Nos reservamos la facultad de variar los datos aquí contenidos, sin previo aviso, según la evolución tecnológica de los mismos.

Edición 08/10/2018. Anula las anteriores.

