



FÁBRICA DE PINTURAS, ESMALTES,
LACAS Y BARNICES
Ctra. Nacional. 301 – km. 212,800
Telf: 0034 967 44 07 12 / 967 44 00 16
Fax: 0034 967 44 28 19
E-mail: macy@pinturas-macy.com
Web: www.pinturas-macy.com
02630 LA RODA (AB) ESPAÑA

FICHA TÉCNICA

SELLADORA SINTETICA

DESCRIPCIÓN:

Imprimación sintética blanca especial para el sellado de superficies porosas

USO RECOMENDADO:

Especialmente recomendada para superficies interiores o exteriores de madera, yeso, cartón-yeso, perliescayola como capa de fondo para el sellado de poros y pequeñas irregularidades.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Producto con disolvente

Elevada cubrición y poder de relleno
Alto contenido en materia sólida.
Buena adherencia sobre los sustratos indicados.

Se lija con facilidad sin embozar la lija.

Regulariza la absorción del soporte evitando posteriores defectos en la pintura de acabado aumentando el rendimiento de esta.

Excelente aplicación y nivelación.
Elevada dureza y flexibilidad.

Excelente Blancura.
Acabado liso, suave y sedoso.
Repintable con esmalte sintético o pintura plástica.

DATOS TÉCNICOS:

Aspecto:	Líquido
Acabado:	Mate
Textura:	Liso
Color:	Blanco
Viscosidad:	75 – 85 KU
Volumen sólidos:	55±2%
Peso específico:	1,550 ±0.030K/l
Punto inflamación:	41º C
COV:	≤ 350 g/litro

APLICACIÓN:

Método:	Brocha, Rodillo y Pistola Aerográfica
Dilución:	Rodillo-Brocha máx. 5% Pistola máx. 10%
Dilución y limpieza:	DISOLVENTE SINTETICO MACY
Rendimiento:	8 – 10 m ² / litro (según porosidad soporte)
Secado al tacto:	6 horas a 20º C
Secado al total:	12-24 horas
Repintado:	24 horas (para lijar)
Espesor recomendado:	Seco: 40 – 50 micras por capa
Condiciones:	Máximo 85% de humedad relativa Temperatura de aplicación: 5 - 35ºC No aplicar con riesgo de lluvias No aplicar a pleno sol Evitar humedades elevadas y zonas con previsión de rocío.



FÁBRICA DE PINTURAS, ESMALTES,
LACAS Y BARNICES
Ctra. Nacional, 301 – km. 212,800
Telf: 0034 967 44 07 12 / 967 44 00 16
Fax: 0034 967 44 28 19
E-mail: macy@pinturas-macy.com
Web: www.pinturas-macy.com
02630 LA RODA (AB) ESPAÑA

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES Y ESQUEMA RECOMENDADO:

La preparación de la superficie: limpiar y lijar antes de pintar.

Antes de pintar la superficie deberá estar seca y exenta de polvo.

Dado su poder de relleno con una sola mano es suficiente para sellar el yeso o la madera.

En el caso de materiales como DM se recomiendan dos capas de selladora con un lijado previo entre capas.

OBSERVACIONES:

No realizar el trabajo con humedad ambiental elevada que genere condensaciones antes del secado. Se considera que esto se evita cuando la temperatura ambiental está 3°C por encima de la temperatura de rocío. A su vez no es recomendable aplicar a temperaturas inferiores a 5°C ni cuando se prevea que se bajará de este valor antes del secado ni a temperaturas superiores a los 35°C.

Homogeneizar muy bien el contenido del envase antes de su uso mediante agitación manual o mecánica y una vez abierto durante la aplicación.

El tiempo de secado dependerá de las condiciones ambientales durante la aplicación y secado.

A partir de la fecha de fabricación la caducidad es de 3 Años sin abrir el envase original. Los envases empezados pueden ser susceptibles de caducidades menores.

Almacenar en lugares con temperaturas comprendidas entre 5-35°C, con adecuada ventilación y lejos de toda fuente de ignición. Evitar la exposición de los envases a temperaturas cercanas a 0°C o su exposición directa al sol.

Mantener el producto en envases originales cerrados, mientras no se estén usando.

No diluir más de lo recomendado en esta Ficha Técnica.

SEGURIDAD:

Producto al disolvente. Los envases llevan las correspondientes etiquetas de seguridad, cuyas indicaciones deben ser observadas. Además, deben seguirse las exigencias de la legislación nacional o local. Evitar la inhalación de los vapores de disolvente y el contacto de la pintura con la piel y los ojos. Si se aplica en espacios cerrados, facilitar ventilación forzada. Usar equipos de protección per-

La información de esta Ficha Técnica está basada en nuestros propios conocimientos actuales y en las leyes vigentes de la UE y nacionales. El producto no debe utilizarse para fines distintos a los que se especifican. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas necesarias con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes. La información contenida en esta Ficha no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades.