

NOVO-LACK ESMALTE SATINADO CON POLIURETANO ECO 2010

DESCRIPCIÓN:

Esmalte uretanado sintético de primera calidad para la protección y decoración en exteriores e interiores, cuando se requiera un acabado satinado. Gran dureza. Excelente cubrición y brochabilidad.

PROPIEDADES FÍSICAS

- Buena rapidez de secado.
- Máxima cubrición y nivelación.
- Alta dureza y flexibilidad.
- Máxima resistencia en exteriores e interiores.
- Blanco con alta estabilidad al amarillamiento.
- Acabado sedoso

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Naturaleza

Alquídico-uretanada

Acabado

Satinado (brillo 60°=37±10 en blanco y 35±10 en negro)

Color

Blanco-Negro

Densidad

1.38±0.02 kg/l en blanco y 1.02±0.02 kg/l en negro.

Relación Pigmento/Resina

0,30 en volumen

Materia no volátil

74±2% (blanco) / 62±2% (negro)

Volumen de sólido

54±2% (blanco) / 50±2% (negro)

Rendimiento

15 – 20 m²/litro y mano, según estado de superficie

Secado

3-9 horas

Repintado

24 horas

Diluyente

Eurosolv BG

Nivel COV: <400 g/l (al uso)



PRESENTACIÓN

- Envasado: Se presenta en envases de 4, 0.750 y 0,375 lt.

APLICACIONES

Es adecuado para pintar todo tipo de superficies férreas y de madera.

Apto para la protección y mantenimiento de maquinarias e instalaciones industriales.

Especialmente recomendado para la protección de superficies de hierro situadas a la intemperie, por su extraordinaria resistencia en exteriores.

ALMACENAMIENTO.

Mantener los envases de origen bien cerrados, en sitios frescos, secos y alejados de fuentes de ignición.

Duración del producto: Sin abrir 12 meses desde su fabricación. Pasado este tiempo consultar con el departamento técnico.

NOVO-LACK ESMALTE SATINADO CON POLIURETANO ECO 2010

PREPARACIÓN DE LAS SUPERFICIES

- Superficies nuevas:

Hierro y acero: desoxidar mediante cepillado o bien lijado y proteger previamente con imprimación sintética EUROPRIMER ó minio de plomo electrolítico EUROTEx.

Galvanizados, aluminio y otros metales: desengrasar y dar una mano fina de WASH-PRIMER de EUROTEx ó imprimación MULTIUSOS

Madera: Unificar su absorción con una mano de SELLADORA SINTÉTICA de EUROTEx. Lijar suavemente y eliminar el polvo antes de pintar.

Yeso y masillas: sellar porosidad con 1-2 manos de EUROFILM de EUROTEx.

- Repintado

Si la pintura vieja tiene buena adherencia, lijarla suavemente y eliminar el polvo antes de pintar. Si está en mal estado se deberá eliminar completamente, masillar irregularidades y desperfectos y proceder como si se tratara de superficie nueva.

Otras superficies consultar con el servicio técnico de Eurotex. Teléfono: 955 741 592

MODO DE EMPLEO

Remover hasta homogeneizar el contenido del envase.

Producto listo al uso. No se recomienda diluir.

Aplicar a brocha, rodillo o pistola, a espesores de 30-35 micras secas.

Para aplicar a pistola aerográfica diluir con 5 % de Eurosolv BG o Eurosolv 1000.

Aconsejamos dos manos de acabado para obtener las mejores prestaciones del producto.

Limpiar los útiles empleados con Eurosolv BG o Eurosolv 1000.

SEGURIDAD

Los envases llevan las correspondientes etiquetas que contienen las frases de riesgo y de seguridad conforme a la ley de Preparados Peligrosos vigente, cuyas indicaciones deben ser observadas. Como regla general, debe evitarse la inhalación de los vapores de disolvente y de la neblina de pintura, así como el contacto la piel y los ojos. Cuando se aplica pintura en espacios cerrados debe facilitarse ventilación forzada acompañada de la adecuada protección respiratoria, de la piel y de los ojos.

Eurotex no se hace responsable de sus productos siempre que no hayan sido aplicado según las condiciones y modo de empleo especificados en esta ficha.

Industrias Químicas Eurotex S.L. Telf. 955741592 (16 líneas) Telf. Pedidos: 902404440 Fax: 955741608 P.I. Santa Isabel s/n El Viso del Alcor. Sevilla. España. www.eurotex.es