

NOVORITE

DESCRIPCIÓN:

Esmalte antioxidante brillante, de elevada protección contra la corrosión. Aplicable directamente sobre hierro sin necesidad de imprimación.

PROPIEDADES FÍSICAS

- Aplicable directamente sobre el óxido.
- Proporciona acabados brillantes lisos altamente decorativos.
- Actúa como esmalte y como antioxidante.
- No necesita mano de imprimación antioxidante, ni de minio.
- Proporciona un sellado hermético que evita el paso de la humedad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Naturaleza

Resinas alcídicas modificadas

Dilución

Eurosolv 1000

Viscosidad Copa Ford:

180+/-30 segundos

Acabado:

Brillante

Densidad U.N.E. 48098

1,10 a 1.40 + /-0.05 Kg/l. en función del color.

Rendimiento teórico a 100 micras húmedas

10-12 m²/ l.

Tiempos de secado U.N.E. 48086

Al tacto: 1-2 h

Intervalo de repintado U.N.E. 48086

Min. 24 horas

Temperatura de aplicación

Entre + 5° C y + 35° C

Color U.N.E. 48103

Carta de colores

PRESENTACIÓN

- Envasado: Se presenta en envases de 4 l. Y 750 ml.

APLICACIONES

- Exterior e interior.
- Dos productos en uno: Imprimación y esmalte brillante de acabado sobre hierro y acero.



- Ideal sobre hierro o acero
- Eficaz incluso sobre superficies oxidadas.
- Aplicable sobre antiguas pinturas

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Hierro y acero:

-Nuevos y oxidados:

--Para su pintado el soporte, debe estar exento de productos extraños y/o residuos, así como bien desengrasado, sin calamina y seco.

--Si presenta signos de oxidación, no se necesita eliminar el óxido incrustado, simplemente lijar y eliminar las partículas mal adheridas (en especial las partículas sueltas de óxido y calamina.

Seguidamente aplicar directamente Novorite.

--Si hay zonas con corrosión: Eliminar con cepillo metálico o cualquier abrasivo hasta eliminar todo el óxido suelto

-Utilizar como mínimo el grosor de film total recomendado para una perfecta protección anticorrosiva :

120 micras secas totales

Galvanizados, aluminio y otros metales:

Desengrasar y dar una mano fina de WASHPRIMER de EUROTEx.

Maderas nuevas:

- Unificar su absorción con una mano de EURO-LACK SELLADORA SINTÉTICA. Lijar suavemente y eliminar el polvo antes de pintar.

-Imprimir previamente, sobre las maderas nuevas, con XYLATEX FONDO si se desea una protección preventiva fungicida e insecticida

Obra (yeso, cemento y derivados):

-Tratar del modo habitual estos soportes, eliminando salitres, excesos de humedad y eflorescencias, así como su neutralización.

-Eliminar productos extraños y/o residuos.

-Una vez secos sellar porosidad con 1-2 manos de SELLADOR HIDRÓFUGO.

ALMACENAMIENTO.

NOVORITE

Conservar en sus envases originales, convenientemente cerrados, preservados de las heladas y evitando su exposición directa al sol.

PRECAUCIONES.

No aplicar NOVORITE si se prevén lluvias o en zonas de niebla cerrada. No aplicar a temperatura ambiente o del sustrato por debajo de 5° C

MODO DE EMPLEO.

Aplicación del producto.

- Aplicar sobre sustratos limpios y secos, eliminando la suciedad mediante desengrasantes o detergentes y agua limpia.
- Preparar los fondos, tal y como se indica en los apartados anteriores, PREPARACION DE LA SUPERFICIE.
- Remover el producto hasta su perfecta homogeneización.
- Aplicar utilizando como diluyente EUROSOLV 1000 siguiendo las siguientes diluciones
Brocha: 5- 15%
Rodillo: 5- 15%
Pistola aerográfica: 15- 30%
- Para una adecuada protección se recomienda aplicar 120 micras secas de producto. Alcanzables con 2-3 manos.
- No aplicar el producto a temperaturas extremas, ni sobre superficies expuestas a fuerte insolación.
- Mantener las condiciones de buena ventilación durante el tiempo de secado.
- No aplicar con humedades relativas superiores a 80%.
- Sobre antiguas pinturas, en las que desconozcamos su composición, o dudemos de su adherencia, siempre es conveniente realizar pruebas previas de adherencia.

ENVASE Y ETIQUETADO

- Formatos:

4 y 0,750 litros

- Precauciones:

Inflamable. Nocivo: Si se ingiere puede causar daño pulmonar.

Manténgase fuera del alcance de los niños. Úsese únicamente en lugares bien ventilados. En caso de ingestión no provocar el vómito: acúdase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase.

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