

FICHA TÉCNICA

Imprimación ANTICORROSIVA al agua, con gran poder de adherencia, para todo tipo de superficies, metálicas.

Maderas, yeso, PVC, aluminio, etc....

Posibilidad de utilizar productos de acabado tanto en base acuosa como al disolvente, monocomponente y Bicomponente.

USO RECOMENDADO:

Producto indicado para el sellado de superficies como madera, Yeso o PVC para su posterior pintado.

También puede ser usado como protector contra el óxido en superficies metálicas, como acero, aluminio y galvanizados.

PROPIEDADES:

- Antioxidante, protege al metal frente a la corrosión.
- Sellador de superficies de madera.
- Multisuperficie
- Gran poder de adherencia sobre cualquier superficie, previamente pintada o sin pintar.
- Posibilidad de aplicar sobre el producto cualquier tipo de capa de terminación o acabado.
- Fácil aplicación.

PROPIEDADES TÉCNICAS:

Acabado:	MATE.
Densidad:	1.30 ± 0,05 Kg/l
Diluyente:	Agua
Limpieza de útiles:	Agua mientras estén frescos.
Rendimiento:	8-10 m ² /L
Color U.N.E. 48103	BLANCO
Teñido:	Colorantes COES
Secado tacto:	De 30 min. a 1 hora, según condiciones ambientales
Intervalo repintado:	De 4 a 6 horas, según condiciones ambientales.
Envasado:	250 ml, 750 ml y 2.5 L
Caducidad:	18 meses a partir de la fecha envasado.
Almacenamiento:	Conservar el producto sin diluir, evitando que el sol actúe directamente sobre el envase, en sitio seco y procurando no exponerlo a temperaturas extremas.

MODO DE EMPLEO:**Preparación de la superficie:**

Las superficies a pintar deben estar limpias, secas y exentas de polvo, óxido, pinturas (pintura, barniz o esmaltes) antiguas en mal estado y suciedad en general.

Superficies nuevas:

Aplicar al menos dos manos del producto, respetando los intervalos de repintado entre una mano y otra. También es conveniente entre mano y mano lijar suavemente y limpiar la superficie.

Superficies ya pintadas:

Si la pintura, esmalte o barniz antiguo tiene buena adherencia, lijarla suavemente y eliminar el polvo antes de pintar.

Si está en mal estado o no tiene buena adherencia, se deberá eliminar completamente con algún producto decapante, corregir irregularidades y desperfectos y proceder como si se tratara de superficie nueva.

Aplicación: Brocha, rodillo ó Airles.

Remover hasta homogeneizar el contenido del envase.

Se recomienda diluir la primera mano con un 15 – 20% de agua. La segunda mano se aplicará al uso rebajado, entre un 5-10% .

Aplicar el producto entre 5° y 35° C

Una vez aplicado el producto se recomienda lijarlo suavemente y limpiar la superficie antes de aplicar el producto de acabado.

SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE:

Proteger las manos y la piel con guantes y cremas grasas, dada la gran adherencia del producto.

No requiere etiquetado de peligrosidad según las normas vigentes.

Producto no inflamable, no tóxico.

Los datos indicados en esta ficha técnica pueden ser modificados en función de posibles variaciones

REVISION: 12/04/2018

