

Óxido Decorativo

Recubrimiento para reproducir efectos de óxidos decorativos



CAMPOS DE APLICACIÓN

Paramentos y soportes tanto de interior como de exterior

SOPORTES

ÓXIDO DECORATIVO se puede aplicar sobre todo tipo de superficies, cemento, pladur, madera, MDF, plásticos y hierros.

Si se desea aplicar sobre hierros deben de protegerse con un antioxidante y esmalte de calidad, para evitar el ataque directo de la oxidación sobre el soporte base del metal.

TRATAMIENTO DE SOPORTES

- Sobre soportes férricos nuevos, desengrasar y aplicar Base Especial Óxido Decorativo Antioxidante, para proteger la superficie del ataque del Oxidante y del Activador.
- Sobre soportes murales. Si son absorbentes, débiles o polvorientos aplique una mano de Hidrofón al uso bien impregnada y en una única aplicación. Más una mano de Base Especial Óxido Decorativo.
- Sobre soportes plastificados y sin adherencia, se debe aplicar una capa de Base Especial Óxido Decorativo para facilitar la aplicación de ÓXIDO DECORATIVO.
- La Base Especial Óxido Decorativo, evita manos adicionales ya que tiene un color similar al óxido y disimula algún pequeño fallo de aplicación.
- Se debe proteger las zonas que no quieran ser tratadas.

PREPARACIÓN

Producto listo al uso. Homogeneizar y usar.

RENDIMIENTO

1 L de ÓXIDO DECORATIVO tiene un rendimiento de 1-2 m² si se aplica con brocha y entre 3 – 4 m² si se aplica a llana.

PRESENTACIÓN

ÓXIDO DECORATIVO se presenta en envase estándar de 500 ml, 1 L, 4 L y 15 L

DENSIDAD

d(g/cc) = 1,40 g/cc

MODO DE APLICACIÓN

ATENCIÓN: Remover bien antes de aplicar. El producto tiende a decantarse.

· ÓXIDO DECORATIVO:

Puede ser aplicado a brocha, rodillo o llana

- Si se aplica a brocha o rodillo se da una primera mano cubriendo de forma parcial el soporte y se deja secar. Aplique una segunda capa para cubrir de

forma total la superficie a decorar.

- Si lo desea aplicar a llana homogenice correctamente el producto y aplíquese de forma similar a una masilla, con una capa fina, cubriendo adecuadamente el soporte. Se deja secar y se aplica una segunda mano.

Una vez se haya aplicado esta segunda mano (con cualquiera de las 2 formas) inmediatamente y sin dejar secar "con el producto húmedo", aplicamos el oxidante y el activador de óxido para aprovechar la humedad del producto en el proceso de oxidación. Se recomienda NO MEZCLAR los 2 productos y añadirlos a la vez, sino que primero se añada el Oxidante y después el Activador para que el producto no quede homogéneo en el color.

• Oxidación "Oxidante":

Una vez aplicado la segunda capa de ÓXIDO DECORATIVO, sin dejar secar el producto, aplique el oxidante nebulizado o a brocha, de forma irregular, sobre la superficie para que se inicie, de forma natural, el proceso de oxidación.

(Se recomienda el uso de protección laboral como guantes y gafas.) Para evitar que una vez aplicado el Oxidante gotee y forme lo que se conoce como chorrera se recomienda añadir poca cantidad muchas veces.

• Aceleración del proceso de oxidación "Activador de óxido":

Tras aplicar el oxidante sobre ÓXIDO DECORATIVO, podemos acelerar la oxidación nebulizando Activador de Óxido sobre el acabado. Al igual que ocurrese con el Oxidante se recomienda añadir poca cantidad del producto muchas veces para evitar las chorreras.

Si desea oxidarlo más se volvería a añadir Oxidante y Activador. Se deja secar hasta alcanzar el nivel de oxidación deseado.

• Barniz pasivante:

Una vez finalizado el proceso de oxidación y el soporte esté totalmente seco, se aplica Barniz Pasivante. Este Barniz Pasivante se aplica para paralizar el proceso de oxidación y proteger la superficie decorada.

SEGURIDAD

Producto al agua, no inflamable. Reacción al fuego M-0

PRECAUCIONES

• Oxidante

Precaución debido a que es irritante y corrosivo. Utilizar con la protección laboral adecuada (gafas, guantes y mascarilla).

No aplicar a temperaturas inferiores a 5° C.

ALMACENAMIENTO

Guárdese en lugar seco y resguardado del sol y de altas o baja temperaturas.

Mantener fuera del alcance de los niños.

En envase sin ser abierto, dos años.

LIMPIEZA

Los útiles, herramientas y superficies se limpian con agua.

p

Datos de interés:

Los datos aquí aportados son dados de buena fe y basados en nuestros ensayos y experiencias prácticas. Antes de aplicar cualquier producto a nivel comercial, realice los ensayos y pruebas necesarios para conocer las características y el comportamiento del producto. Una vez que las condiciones de aplicación están fuera de nuestro control no nos responsabilizamos ante cualquier daño.

BADI realiza cursos de formación para el aprendizaje y la correcta ejecución de nuestras técnicas de aplicación de nuestros acabados y texturas rústicas

Badi S.L.

Ctra. Villena Km. 3,7 - Apdo. 476
C.P. 30510 YECLA (Murcia) SPAIN
Tel. 968 71 80 60 - Fax 968 71 81 88

info@pinturasbadi.es

www.pinturasbadi.es

Rev. 290509