

FICHA TECNICA

DECORACION. Esmaltes:

OXIPADUX

NATURALEZA

Esmalte sintético antioxidante, de elevados sólidos, formulado a partir de resinas alquídicas y pigmentos de óxidos micáceos. Pintura de aspecto cremoso, carente de plomo.

USO Y PROPIEDADES

Es un esmalte de uso exterior e interior, muy apropiado para el recubrimiento de verjas, farolas, barandas, postes eléctricos, mobiliario de jardín, etc.

Ofrece un acabado metálico forja que confiere una magnífica protección anticorrosiva en ambientes exteriores, sin necesidad del uso de imprimación, y un bonito efecto decorativo. Excelente poder cubriente y fácil aplicación.

CARACTERÍSTICAS

Acabado	Forja	...	Forja
Color	Negro	...	Gris
Densidad	1.35 gr/ml ± 0.05	...	1.35 gr/ml ± 0.05
Sólidos por peso	73 % ± 3	...	72 % ± 3
Punto de Inflamación	39°C	...	39°C
Rendimiento teórico	9 – 11 m ² /L (para espesor por capa de 40-50 micras) (1)		
Seco tacto	2-3 horas	...	2-3 horas
Seco total	5-6 horas	...	5-6 horas
Repintado	18-24 horas	...	18-24 horas
COV's	364.4 gr/l	...	373.8 gr/l
Diluyente	Sintético		
Método de aplicación	Brocha	Rodillo	
Formatos	750cc.	4l.	...

(1) El rendimiento práctico varía en función del tipo y estado de la superficie; de la absorción del soporte, así como del modo de aplicación.

Variaciones de temperatura, humedad, tipo de soporte o espesor de capa y diluyente utilizado, pueden ocasionar variaciones en el secado, rendimiento y brillo.

APLICACIÓN

La aplicación se podrá realizar a rodillo o brocha. En caso de realizar la aplicación a pistola, se requiere de boquillas especiales tipo acero de widia de 4mm de diámetro, con una presión de 3 atmósferas. Homogeneizar perfectamente el producto antes de su utilización y durante la misma ya que las partículas metálicas de la pintura tienden a sedimentarse en el fondo.

Preparación previa: Las superficies deben estar limpias, secas y exentas de partículas sólidas, óxidos, ceras y grasa.

Superficies nuevas:

No requiere la utilización de imprimación anticorrosiva.

En caso de metales no férricos (aluminio, galvanizados, etc.) imprimir con IMPRIMACION FIXER 2C URSAN, para favorecer la adherencia.

Si la superficie es de madera aplicar previamente una selladora sintética. Este esmalte sólo se aplicará sobre madera para obtener un resultado estético igual al que se obtiene con este esmalte en el resto de las superficies, ya que su poder antioxidante no tiene motivo de uso sobre la madera.

Una vez imprimadas aplicar OXIPADUX. Se puede aplicar a brocha, rodillo (dilución del 5%) y a pistola (dilución del 10%). Para obtener una buena protección antioxidante en interiores, se aplicará un mínimo de 2 capas, "bien cargadas", para obtener un espesor aproximado de 130-140 micras. (Cada capa aplicada forma unas 45-50 micras de película seca).

Superficies pintadas:

Pintura en buen estado: Lijar suavemente hasta matizar la capa de acabado (retirar el polvo y aplicar una o dos capas de OXIPADUX).

Pintura deteriorada: Eliminar la pintura en mal estado mediante lijado previo. En superficies metálicas prestar especial atención a las zonas oxidadas; que deben ser eliminadas mediante lija de hierro o cepillo de alambre. Una vez saneado el paramento proceder como en superficies nuevas.

ALMACENAMIENTO: Tiempo de almacenamiento aproximado 12 meses desde el envasado del producto, conservado en su envase original sin abrir.

Fecha de edición: Abril 2019

Toda Ficha Técnica queda anulada automáticamente por otra de fecha posterior.



Pinturas y Recubrimientos Ursan, S.L.

Pol.Ind. Aurrera Nº39 48510 Trapagaran (Bizkaia)

Tfno. 944 721 720 Fax. 944 721 747

www.ursanpinturas.com

ursan@ursanpinturas.com



Los datos reflejados en esta información son a título orientativo y están de acuerdo con los ensayos realizados en nuestros laboratorios en condiciones óptimas de aplicación, si estas variasen, debería realizarse un ensayo previo.

Garantizamos la calidad de nuestros productos pero declinamos toda responsabilidad debida a los factores ajenos a la pintura o a una utilización inadecuada de la misma. Ante cualquier duda consulte a nuestros servicios técnicos a priori.