

NITOCOLOUR PRIMER 1C

Imprimación de adherencia monocomponente de secado rápido a base de resina alquídica

Descripción del producto

Nitocolour Primer 1C es una imprimación de adherencia monocomponente de secado rápido a base de resina alquídica de secado rápido. Disponible en todos los colores RAL.

Nitocolour Primer 1C tiene una fuerte adherencia a casi todas las superficies, tiene un buen flujo y es muy lijable.

Nitorange de Mavro consiste en una colección de revestimientos reparadores protectores de color y brillo de alta calidad para sustratos no absorbentes. Conscientes de que cada sustrato, situación y objeto es diferente, nuestro laboratorio ha desarrollado una amplia gama de revestimientos de renovación. Recubrimientos permanentes, recubrimientos semipermanentes reversibles y recubrimientos coloreados, cada uno con sus propias propiedades únicas. Personalización, calidad, durabilidad y restauración del color, todo ello representado en la gama Nitorange!

Aplicación

Nitocolour Primer 1C puede aplicarse sobre madera, pintura en polvo, metales, plásticos y sustratos ya pintados.

Propiedades

- Buena adherencia en muchos sustratos
- Secado rápido y pintabilidad
- Buen flujo
- Ligeramente anticorrosivo

Datos técnicos

Color:	Disponible en todos los colores RAL
Oler:	Disolvente
Peso específico:	1,2 kg/litro
pH:	No aplicable
Punto de inflamación:	40°C
Contenido en sólidos:	45%

Condiciones de aplicación

Temperatura ambiente:	Máximo 30°C, mínimo 10°C
Temperatura del sustrato:	Máximo 30°C, mínimo 10°C
Humedad relativa:	Máximo 80% y 3°C por encima del punto de rocío

Instrucciones de uso

1. Retire las piezas sueltas.
2. Limpie bien la superficie con Uniclean Low Foaming y aclare con agua limpia.
3. Desengrasar y secar el sustrato con Isopropanol.
4. Tratar el soporte con una o dos capas de Nitocolour Primer 1C.
5. Después del secado, lijar ligeramente, eliminar el polvo y acabar con una o varias capas de Nitocolour 1C.

Secado

Seco al polvo:	Después de 30 minutos
Repintable:	Después de 3 horas

Envasado

1 y 2,5 litros



Consumo teórico

12-14 m² por litro

Información práctica

- También es posible el procesado con HVLP, XVLP o pulverizador sin aire. Consulte a nuestros asesores técnicos.
- Limpiar el producto derramado en manos o superficies con Isopropanol o white spirit.

Almacenamiento y caducidad

Puede conservarse durante al menos 24 meses en su envase original sin abrir. Conservar en un lugar bien ventilado, fresco y protegido de las heladas.

Normas de seguridad

Evitar el contacto con los ojos, llevar gafas de protección. En caso de duda, consulte siempre la ficha de datos de seguridad o a nuestro departamento de I+D.



Asistencia técnica

Mavro cuenta con la certificación ISO 9001: su garantía de calidad, tanto en productos como en asesoramiento. Nuestros asesores técnicos y nuestro departamento de I+D están siempre a su servicio. Estaremos encantados de estudiar con usted su problema o su deseo. Le ayudaremos con nuestros productos o idearemos una solución si aún no existe. Llámenos, envíenos un correo electrónico o visítenos.

Mavro International, Heksekamp 1, 5301 LX Zaltbommel

T. +31 418 680 680

E. info@mavro-int.com

W. www.mavro-int.com

Disclaimer

Esta ficha de datos del producto pretende ser una guía para el uso del producto y se ha elaborado utilizando los últimos avances y tecnologías. Dado que las condiciones de aplicación, procesamiento y uso están fuera de nuestro control, no se puede derivar ningún derecho de esta hoja de datos del producto. Mavro International rechaza explícitamente toda responsabilidad relativa a la garantía y a la aplicación incorrecta, así como a posibles daños y daños consecuentes. El usuario sigue siendo en todo momento responsable en lo que respecta a la aplicación, la elección del producto, la aplicación y el resultado.

Edición: Agosto 2024

Con este lanzamiento, se cancelan todas las ediciones anteriores.

Número de artículo:

57911