

ANTI-POSTER COATING 2C

Revestimiento de 2 componentes a base de poliuretano con fuertes propiedades antipolvo



Descripción del producto

Anti-Poster Coating 2C es un revestimiento de 2 componentes a base de disolvente y poliuretano. Disponible en todos los colores RAL y transparente.

Anti-Poster Coating 2C viene con un Anti-Poster Activator que debe mezclarse con los componentes A y B al mismo tiempo.

Anti-Poster Coating 2C forma una capa protectora duradera con una adherencia muy reducida de pegatinas, carteles y folletos. El revestimiento se puede limpiar muchas veces y es resistente a las pintadas.

Anti-Poster Coating 2C es excelente para su uso en espacios públicos debido al acabado liso del revestimiento. El acabado tradicional de «corteza de árbol» crea una superficie áspera en la que la gente puede hacerse daño.

Aplicación

Anti-Poster Coating 2C puede aplicarse a casi todos los sustratos si se trata previamente de forma adecuada. Las aplicaciones más comunes son cajas de interruptores, pilares de hormigón, muros contra el ruido y mampostería.

Propiedades

- ⊖ Los carteles y pegatinas se despegan del sustrato o son fáciles de retirar
- ⊖ Excelentes propiedades antigraffiti
- ⊖ Disponible en color y transparente
- ⊖ Resistente a muchos productos químicos
- ⊖ Excelente durabilidad en exteriores

Datos técnicos

Color:	Disponible en todos los colores RAL y transparente
Olor:	Disolvente
Peso específico:	1,25 kg/litro (según el color)
pH:	No aplicable
Contiene:	Isocianatos y disolventes orgánicos
Punto de inflamación:	45°C
Vida útil:	1 hora después de mezclar los componentes A y B (a 20°C)
Contenido de COV:	Clasificación: j/sg-max 500 g/l, este producto contiene 460 g/l de COVs
Dilución:	En caso necesario, diluir hasta el 10% con PU Thinner

Condiciones de aplicación

Temperatura ambiente:	Máximo 30°C, mínimo 10°C
Temperatura del sustrato:	Máximo 30°C, mínimo 10°C
Humedad relativa:	Máx. 85% y 3°C por encima del punto de rocío

Instrucciones de uso

1. Sobre soportes no tratados (acero galvanizado, acero inoxidable, madera, hormigón) aplicar siempre Mavrox EP Repair Primer 2C.
2. Limpie la superficie a tratar y límpiela de graffiti y otras contaminaciones como hollín, cera, aceite, restos de pintura, etc. Proteja el cristal y otras partes que no vayan a tratarse. En primer lugar, lijar las capas de revestimiento antiguas.

3. Instrucciones de mezcla de Anti-Poster Coating 2C (esencial para obtener una textura uniforme): añadir el componente B al componente A y mezclar cuidadosamente a baja velocidad con un mezclador mecánico (taladro).
4. A continuación, añada el Anti-Poster Activator y mezcle durante 5 minutos a baja velocidad con un mezclador mecánico (taladro).
5. Aplicar Anti-Poster Coating 2C con un rodillo de pelo corto en una capa opaca.

Secado

Seco al polvo:	1 - 1,5 horas
Completamente seco:	Después de aprox. 6 - 8 horas
Completamente endurecido:	Después de 4 - 7 días

Envasado

1 kg

Consumo teórico

5 - 10 m² por litro dependiendo del sustrato:
 Acero y plástico: aprox. 8 m² por litro
 Hormigón, arenisca y otros sustratos porosos: 5 - 8 m² por litro.

Información práctica

- ⊖ Mezclar bien es esencial para obtener una textura uniforme.
- ⊖ La viscosidad del producto mezclado aumenta después de 45 minutos. Procesar siempre el producto mezclado antes de 1 hora.
- ⊖ El paquete consta del componente A, el componente B y Anti-Poster Activator.
- ⊖ Elimine las pintadas con un producto suave como Graffiti Remover Lite y a baja presión. Una presión alta o un producto demasiado fuerte pueden dañar el revestimiento.

Almacenamiento y caducidad

Puede conservarse durante al menos 12 meses en su envase original sin abrir. Conservar en un lugar bien ventilado, fresco y protegido de las heladas.

Normas de seguridad

Evite el contacto con la piel y los ojos, utilice guantes adecuados, ropa protectora y gafas de seguridad. 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 hoja 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 anulan todas las ediciones anteriores.

Número de artículo: 57662