

# MAVROX® ROOFCOAT WB

Revestimiento protector de alta calidad para tejas minerales



## Descripción del producto

Mavrox® Roofcoat WB es un revestimiento al agua de alta calidad basado en un copolímero de estireno/acrilato.

Mavrox® Roofcoat WB es adecuado para colorear e impermeabilizar tejas minerales.

Mavrox® Roofcoat WB hace que las tejas viejas vuelvan a parecer nuevas y proporciona protección a largo plazo contra los efectos de la luz solar, la lluvia, el calor, las heladas y la contaminación.

Mavrox® Roofcoat WB no contiene compuestos orgánicos volátiles (COV), plastificantes ni otras sustancias nocivas.

## Aplicación

Mavrox® Roofcoat WB es adecuado para su aplicación sobre casi todos los tipos de tejas de hormigón.

Para la aplicación sobre tejas vidriadas y de terracota y tejados de fibrocemento/Eternit®, póngase en contacto con su asesor técnico.

## Propiedades

- Muy fácil de aplicar
- Secado rápido
- Muy buena adherencia sin imprimación
- Excelente resistencia a los rayos UV
- Excelente resistencia al agua
- Excelente durabilidad en exteriores

## Datos técnicos

|                  |  |
|------------------|--|
| Color:           | Disponible en algunos colores estándar |
| Olor:            | Prácticamente inodoro                  |
| Peso específico: | 1,04 kg/litro                          |
| pH:              | 7 - 8                                  |
| Grado de brillo: | Brillo sedoso                          |

## 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. Limpieza de tejas sucias con Algen Remover, Facadeclean HC y/o Uniclean Low Foaming.
2. Asegúrese de que el sustrato esté limpio, seco y libre de polvo.
3. Proteger el cristal y otras partes no tratables.
4. Remover bien Mavrox® Roofcoat WB antes de usar.
5. Aplicar el revestimiento con brocha, rodillo o pulverizador sin aire con un consumo de aprox. 200 g/m<sup>2</sup> (aprox. 200 micras de espesor de película húmeda).
6. Por lo general, se puede obtener una cobertura suficiente con una sola capa. Para una durabilidad óptima, se recomienda aplicar dos capas.

## Secado

|                           |                       |
|---------------------------|-----------------------|
| Seco al polvo:            | Aprox. 30 minutos     |
| Completamente seco:       | 6 - 8 horas           |
| Completamente endurecido: | Después de 4 - 7 días |

## Envasado

Cubos de 20 kg

Este cubo de alta calidad está fabricado al 100% con plástico reciclado, lo que permite ahorrar hasta un 95% de combustible fósil!

## Consumo teórico

Una media de 5 m<sup>2</sup> por litro, por capa.

## Información práctica

- Debido a las propiedades del aglutinante, el producto líquido tiene un tinte azul y al principio parece desviarse del color RAL. Una vez seco, se obtiene el color RAL deseado.
- No utilizar en tejados planos con agua estancada.
- Eliminar el revestimiento residual como residuo químico o dejar secar y eliminar con la basura normal.
- No aplicar a pleno sol o con temperaturas elevadas del sustrato.
- Limpiar el equipo de pulverización con agua y Uniclean Low Foaming
- Aplicación con pulverizador airless: Boquilla: 009 - 013 / Presión: 140 - 180 bares

## Almacenamiento y caducidad

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

## Normas de seguridad

Mavrox® Roofcoat WB no está clasificado según el Reglamento (CE) nº 1272/2008 (CLP). Sin embargo, se recomienda el uso de guantes, gafas de seguridad y una máscara antipolvo durante la aplicación a pistola. Evite su liberación al medio ambiente, elimine el revestimiento residual como residuo químico. 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](mailto:info@mavro-int.com)

W. [www.mavro-int.com](http://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: 57942, 57943, 57944