

# MAVROX® EP COATING 2C

Rivestimento per pavimenti epossidico bicomponente a base d'acqua

## Descrizione del prodotto

Mavro® EP Coating 2C è usato come finitura decorativa su pavimenti e pareti e può essere applicato sia all'interno che all'esterno. Mavro® EP Coating 2C ha buone proprietà di riempimento, alto potere coprente, indurimento veloce e buona resistenza chimica. Le superfici trattate saranno resistenti all'usura, facili da pulire e resistenti ai prodotti di pulizia aggressivi. Mavro® EP Coating 2C non contiene solventi organici ed è quindi più sicuro e piacevole da usare.

A seconda della situazione e del sottofondo, può essere necessaria una combinazione di diversi prodotti MAVRO®. In base al carico previsto e alle vostre esigenze, i nostri consulenti tecnici possono raccomandare il miglior sistema di pavimentazione. Se avete domande, contattate direttamente i nostri consulenti tecnici.

MAVRO® è una linea di prodotti con una gamma completa di prodotti chimici per l'edilizia ad alte prestazioni. Malte, sistemi epossidici e poliuretanicici per pavimenti e pareti. Prodotti durevoli per proteggere e preservare vari substrati per lungo tempo. Chimica delle costruzioni per professionisti!

## Applicazione

Mavro® EP Coating 2C può essere applicato su supporti in calcestruzzo e cemento.

Mavro® EP Coating 2C è utilizzato in scantinati, negozi, supermercati, locali commerciali, magazzini, aree di produzione, balconi, depositi di cibo, garage e gallerie.

## Applicazione

- A base d'acqua e non contiene solventi organici
- Braccio di confronto
- Molto resistente ai prodotti chimici
- Senza cuciture e a prova di liquido
- Facile da pulire
- Senza polvere
- Altamente resistente all'usura

## Dati tecnici

Colore:	Disponibile in tutti i colori RAL in seta o seta opaca
Profumo:	Prodotto specifico
Peso specifico:	circa 1,6 kg/litro
pH:	Non applicabile
Potlife:	Circa 35 minuti a 15 °C
Contiene:	Resine epossidiche

## Condizioni di applicazione

Temperatura ambiente:	minimo 15°C
Temperatura del substrato:	minimo 15°C
Umidità relativa:	Max. 80%

## Manuale d'uso

### Pre-trattamento

1. Il substrato deve essere pulito, asciutto, privo di polvere e grasso. I substrati cementizi devono avere almeno 28 giorni.
2. Irruvidire i pavimenti di cemento con una levigatrice diamantata. Irruvidire i tipi di pavimento più morbidi con grana 80-100.
3. Sgrassare bene il pavimento con Uniclean Low Foaming.
4. Riparare eventuali buchi e crepe con Mavro® EP Repair Mortar 2C.
5. Mavro® EP Coating 2C ha un'eccellente adesione su substrati adeguatamente pretrattati, quindi non è necessario utilizzare un primer.
6. Per ulteriori informazioni sul pre-trattamento, vedere la pagina degli esperti sulla "preparazione del pavimento" su [www.mavro-int.com](http://www.mavro-int.com) o consultare uno dei nostri consulenti tecnici.

### Installare

7. Aggiungere il componente B alla confezione del componente A e mescolare accuratamente con un trapano e un miscelatore di vernice. La miscelazione a mano non è sufficiente per i rivestimenti dei pavimenti! Mescolare per 3 minuti a bassa velocità (300-400 rpm) per evitare l'intrappolamento di aria.
8. Versare il prodotto preparato nel secchio da cui si lavorerà e mescolare bene di nuovo per essere sicuri.
9. Iniziare in uno degli angoli e usare un pennello per finire gli angoli e i bordi.
10. Applicare il rivestimento con un rullo in strisce di circa 1,5 m di lunghezza. Utilizzare 200 grammi per m2.
11. Lavorare da sinistra a destra (o al contrario) e sovrapporre ogni striscia di qualche centimetro. Dopo l'applicazione di una striscia di 1,5 m, si può passare con un rullo di vernice largo, questo evita tracce visibili del rullo, differenze di spessore dello strato e altre irregolarità. Ripetere questo schema fino a quando l'intero pavimento è stato trattato.

### Drogging

Può essere calpestato :	dopo 10 ore (a 23° e 50% di umidità)
Completamente indurito:	dopo 7 giorni

### Imballaggio

Set da 1, 5 e 10 kg

### Consumo teorico

Consumo 5 m2/kg

### Informazioni pratiche

- Non mescolare con altri prodotti.

### Conservazione e durata di conservazione

In confezione originale non aperta da almeno 12 mesi. Conservare in un luogo fresco e senza gelo.





### Regole di sicurezza

Evitare il contatto con la pelle e gli occhi, indossare guanti adatti, indumenti protettivi e occhiali di sicurezza. Assicurare un'adeguata ventilazione. È importante che i residui di vernice non finiscano nell'ambiente. Non sciacquare i rulli e gli attrezzi nel lavandino. I rifiuti di vernice devono essere smaltiti come piccoli rifiuti chimici, anche quando sono asciutti. In caso di dubbio, consultare sempre la scheda di sicurezza o il nostro dipartimento R&S.



### Supporto tecnico

Mavro è certificata ISO 9001: la vostra garanzia di qualità, sia in termini di prodotti che di consulenza. I nostri consulenti tecnici e il nostro reparto di ricerca e sviluppo sono sempre al vostro servizio. Saremo lieti di esaminare con voi il vostro problema o il vostro desiderio. Aiutarvi con i nostri prodotti o pensare a una soluzione se non esiste ancora. Chiamate, inviate un'e-mail o passate a trovarci.

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

Questa scheda tecnica del prodotto è intesa come una guida per l'uso del prodotto ed è stata preparata sulla base degli ultimi sviluppi e tecniche. Poiché l'applicazione, il trattamento e le condizioni di utilizzo sono al di fuori del nostro controllo, nessun diritto può essere derivato da questa scheda informativa del prodotto. Mavro International rifiuta esplicitamente qualsiasi responsabilità per la garanzia e l'applicazione errata, così come qualsiasi danno e perdita conseguente. L'utente rimane sempre responsabile dell'applicazione, della scelta del prodotto, dell'applicazione e del risultato.

Edizione: Gennaio 2021  
Questo rilascio annulla tutti i rilasci precedenti.

Numero di articolo: 57909