SCHEDA TECNICA



MF CoverUp

Sigillante 2K in poliuretano – colorato, extra opaco, a bassa emissione.

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Nome articolo: MF CoverUp

Codice articolo: MF05VS-0001 (1,2 kg) MF05VS-0002 (6 kg)

Campo di applicazione: Pareti, pavimenti, soffitti, oggetti, mobili | Interni

Colorazione: MF ColorBook FP, NCS, RAL, ecc.

Destinazione d'uso:

MF CoverUp è un sigillante a base d'acqua, colorato, con una finitura opaca per diverse superfici e applicazioni. Viene utilizzato per uniformare superfici sensibili, macchiate o disuguali. Colori tipici includono il nero e il bianco. È ideale per rinnovare o ridefinire una superficie.

La compatibilità e l'adesione di MF CoverUp su substrati speciali deve essere testata prima dell'uso.

CARATTERISTICHE

- Resistente ai raggi UV
- Eccellente resistenza all'acqua
- Alta resistenza all'usura
- Rapido indurimento
- Senza sostanze perfluorurate (PFAS)
- Ottima resistenza chimica
- Bassa tendenza a sporcarsi
- Facile da pulire
- Antiscivolo regolabile / ca. R11
- Sicuro per la salute dopo l'indurimento
- Colorato

CONFEZIONI DISPONIBILI

- Confezione da 1,2 kg (1 kg Componente A, 0,2 kg Componente B)
- Confezione da 6,0 kg (5 kg Componente A, 1,0 kg Componente B)

Il peso può variare in base all'aggiunta di pasta colorante.

MISCELAZIONE E CONSUMO

• **Rapporto di miscelazione:** 100 : 20 in peso, 5 parti (Componente A) : 1 parte (Componente B)

• **Consumo:** ca. 0,08 kg/m² per strato (si raccomandano 2 strati)

TEMPI DI LAVORAZIONE

- Tempo di lavorazione: ca. 40 minuti a +23 °C (temperature più basse o più alte influenzano il comportamento di indurimento)
- Tempo di attesa tra i passaggi: minimo 4 ore, massimo 48 ore, a +23 °C e con umidità relativa massima del 65%. Se il lavoro viene eseguito troppo presto, potrebbero verificarsi problemi di indurimento con formazione di superfici lucide.

TEMPI DI ASCIUGATURA

- Begehbar (calpestabile): 24 ore a +23 °C e con umidità relativa massima del 65%
- Resistente ai carichi meccanici: 48 ore a +23 °C e con umidità relativa massima del 65%
- Resistente ai carichi chimici: 5 giorni a +23 °C e con umidità relativa massima del 65%

I valori sono stati ottenuti in laboratorio e sono solo indicativi.

STOCCAGGIO

12 mesi, in contenitore originale chiuso, in ambiente fresco e asciutto, tra +15 °C e +25 °C. Proteggere dal gelo! Si raccomanda di consultare le specifiche per eventuali dettagli.

SICUREZZA

GISCODE: W2/DD+

Evitare l'inalazione dei vapori e il contatto con la pelle. Durante l'applicazione, indossare abbigliamento protettivo, guanti e occhiali. Assicurarsi che l'ambiente sia ben ventilato. In caso di contatto con la pelle, sciacquare immediatamente con abbondante acqua e sapone. In caso di contatto con gli occhi, sciacquare abbondantemente con acqua (con flacone di lavaggio occhi) e consultare un medico. Non mangiare, non fumare e non lavorare con fiamme libere durante l'applicazione. Seguire sempre le indicazioni di sicurezza riportate sulle confezioni e nei fogli di sicurezza.

Normativa UE ("Decopaint-RL"):

Il contenuto massimo di VOC consentito dalla normativa UE 2004/42/CE (Categoria AII/j/Tipo Wb) è di 140 g/l nel prodotto pronto all'uso (Limite 2010). Questo prodotto soddisfa la normativa UE 2010.

Nota: Questo prodotto è destinato esclusivamente agli utenti professionali.

SOTTOFONDO

Il sottofondo da sigillare deve essere eseguito in modo appropriato e conforme. La superficie deve essere pulita, asciutta e priva di polvere, olio, grasso e sostanze che potrebbero compromettere

l'adesione. La compatibilità e l'adesione di MF CoverUp su superfici speciali devono essere verificate mediante un'applicazione di prova.

ISTRUZIONI PER L'APPLICAZIONE

Prima dell'uso, agitare bene il Componente A. I componenti, che devono essere a temperatura di almeno +15 °C, vengono mescolati in base al rapporto di miscelazione (aggiungere il Componente B al Componente A) utilizzando un miscelatore a bassa velocità (300-400 giri/min) per circa 3 minuti, fino ad ottenere una miscela omogenea. Successivamente, trasferire in un contenitore pulito e mescolare ancora per 1 minuto. Lasciare riposare per 10 minuti e mescolare brevemente prima di applicare.

MF CoverUp è già formulato, ma può essere diluito con un massimo del 5% di acqua dopo il tempo di riposo.

Opzioni di applicazione:

- 1. Distribuire uniformemente MF CoverUp sulla superficie da sigillare utilizzando un tampone per intonaco, quindi passare con un rullo di sigillatura (nylon, 14-18 mm di altezza del pelo, vedi listino prezzi Murface) per livellare.
- 2. Applicare MF CoverUp con un rullo di sigillatura (nylon, 14-18 mm di altezza del pelo, vedi listino prezzi Murface) in movimento a croce.
- 3. Applicare MF CoverUp con una spatola di plastica adatta (vedi listino prezzi Murface) in uno strato sottile e uniforme.

MF CoverUp contiene acqua che deve essere rimossa sotto forma di vapore durante l'indurimento mediante una buona ventilazione. In ambienti piccoli, è necessario ventilare già durante l'applicazione.

ENTRATA IN FUNZIONE E MANUTENZIONE

In caso di interruzioni nel processo di sigillatura, queste devono essere limitate mediante nastro adesivo pulito e rimosse dopo circa 1 ora di indurimento. Questo garantirà un giunto di separazione pulito.

Si consiglia di applicare una mano finale di MF NanoTop per proteggere la superficie da danni meccanici.

SMALTIMENTO

Il contenuto/il contenitore deve essere conferito a un gestore dei rifiuti autorizzato o a un punto di raccolta comunale.

Per ulteriori dettagli su sicurezza e composizione, consultare l'etichetta o la scheda di sicurezza. Le informazioni si basano su test e condizioni standard. Si consiglia di eseguire test preliminari. Siamo a disposizione per consulenza tecnica.

Versione aggiornata a gennaio 2025 – annulla le versioni precedenti.