

MEMBRAPOL 840/C

IMPREGNANTE PROTETTIVO PER COTTO A BASE DI RESINE METACRILICHE A SOLVENTE

DESCRIZIONE PRODOTTO

MEMBRAPOL 840/C è un prodotto con elevato potere penetrante, forma uno strato idrorepellente che garantisce la protezione dalle piogge ma anche dai sali, dagli acidi e dai microrganismi, il cui sviluppo è favorito dalla presenza di umidità. È resistente ai raggi UV quindi tende a mantenere stabile il colore della superficie su cui è applicato. Inoltre, il prodotto manifesta un'azione repellente che aiuta a limitare i depositi di sporco sulle crepe capillari del supporto. Impregnante specifico per il cotto, è ottimo anche per il trattamento protettivo di mattoni, cemento, ardesie e tutti i materiali da costruzione assorbenti.

CAMPI DI IMPIEGO

- Impregnante protettivo e di finitura specifico per il trattamento dei pavimenti realizzati in cotto
- Trattamento protettivo di mattoni, cemento, ardesie e tutti i materiali da costruzione assorbenti a faccia vista

VANTAGGI

- Elevato potere penetrante
- Forma una lieve pellicola idrorepellente
- Ottima resistenza agli oli, sali, soluzioni leggermente acidi e basiche
- Ottima protezione da detergenti e dai microrganismi
- Resistente ai raggi UV
- Non ingiallente

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Colore: trasparente

Imballi: latta da 1 kg, da 5 kg e da 25 kg

Consumi: circa 0,200 kg/mq. Porosità della superficie, umidità, temperatura, il metodo di applicazione possono variare i consumi e i tempi di asciugatura indicati.

Immagazzinaggio: **MEMBRAPOL 840/C** è utilizzabile entro 24 mesi dalla data di confezionamento. Proteggere il materiale da umidità, gelo e luce del sole diretta. Temperatura di deposito: da +10°C a +30°C. I prodotti devono rimanere nei contenitori originali, non aperti.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Preparazione del supporto

I sottofondi dovranno essere privi di polvere, esenti da oli e da parti in distacco. Il materiale da consolidare deve essere adeguatamente preparato con interventi di pulitura non troppo aggressivi per non danneggiare ulteriormente il materiale già friabile. Tracce di inquinanti atmosferici o altre sostanze oleose dovranno essere eliminate con impacchi, laser e altri sistemi non distruttivi consentiti, al fine di non pregiudicare la penetrazione del **MEMBRAPOL 840/C** all'interno delle porosità. Prima di procedere con l'applicazione del prodotto, si dovrà attendere che il supporto sia completamente asciutto, al fine di consentire una profonda penetrazione del consolidante.

MEMBRAPOL 840/C

Preparazione e applicazione del prodotto

MEMBRAPOL 840/C è un prodotto monocomponente, pronto all'uso e necessita di alcuna diluizione; si raccomanda comunque di mescolarlo leggermente per renderlo più omogeneo. L'applicazione si effettua a pennello, a spruzzo o per immersione. Le superfici trattate devono essere protette dalla pioggia e dal sole diretto per i primi 2-3 giorni successivi.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Stato fisico	liquido
Colore	incolore
Aspetto del film secco	semilucido
Densità a 20 °C	1.03 kg/lt
Tempo fuori polvere a 20 °C e 60% UR	30 minuti
Tempo di sopravvivenibilità a 20 °C e 60% UR	2 ore
Tempo di esercizio a 20 °C e 60% UR	8 ore
Temperatura di applicazione	da +10 °C a +35 °C
Resistenza alla temperatura	da - 30 °C a +90 °C
Resistenza all'abrasione	ottima
Resistenza ai Raggi UV	ottima

I dati tecnici riportati nella tabella delle CARATTERISTICHE TECNICHE si basano su test di laboratorio. I dati effettivi possono variare a causa di circostanze al di fuori del nostro controllo.

MISURE DI SICUREZZA PER LA SALUTE

Durante la preparazione e l'applicazione di **MEMBRAPOL 840/C** si raccomanda di usare indumenti protettivi quali guanti, occhiali e mascherina. Durante l'applicazione non mangiare, non bere e non fumare. In caso di contatto con gli occhi o la pelle lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Si raccomanda inoltre di non disperdere il prodotto nell'ambiente.

PER ULTERIORI INFORMAZIONI RIGUARDANTI L'USO SICURO DEL PRODOTTO, SI RACCOMANDA DI CONSULTARE L'ULTIMA VERSIONE DELLA SCHEDA DATI SICUREZZA.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE.

AVVERTENZE

I nostri consigli tecnici (verbali, scritti), o le nostre prove sono dettati dalla buona fede ma non rappresentano una garanzia. I prodotti da noi forniti non vengono seguiti durante la fase di applicazione, e non potendo essere a conoscenza neanche dei processi intenzionali o i modi di utilizzo e lavorazione degli stessi, non possiamo rilasciare garanzie. Diversamente, è nostra responsabilità un possibile difetto della produzione del materiale (qualora, appunto sia stabilita la completa responsabilità del danno a causa di un difetto di produzione e non da parte di terzi) In caso di dubbio sulla causa del danno è sempre consigliabile effettuare prove preliminari o consultare il nostro ufficio tecnico. La nostra priorità è offrire prodotti di qualità costante come specificato nelle nostre *condizioni generali di vendita e consegna*.